# GAZZETTA UFFICIALE

## DELLA

## REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA — UFFICIO PUBBLICAZIONI DELLE LEGGI — TELEF. 50-139 51-236 51-554
AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO — PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10, ROMA — TELEF. 80-033 841-737 850-144

Anno 20 - N. 8

DICEMBRE 1947

# ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

# BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 3.000 — Semestre L. 1.800 — Estero II doppio
Al suddetti prezzi di abbonamento, aggiungere L. 16 per tassa erariale

Versare l'Importo sul c/c postale 1/2640 Inteslato all'Istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di: ROMA, Via del Corso 234, - Via XX Settembre (Polazzo Ministero delle Finanze) e Via Firenze, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiaia n. 5

la richieste per corrispondenzo devono essere inviole elle LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versando l'importo sul cic postele 1/2640 (Aggiungere el prozzo il 2 % per imposte sull'entreta, oltre l'addizionelà e la spese di spedizione)

#### INDICE

#### I. - Prezzi all'ingrosso

LAVOLA	1. — Numori indua del prezzi all'ingrosso (hase 1938 = 190):  A) Indice generale ed indici di octegoria secondo il grado di lavorazione e l'origine delle merci	²αg.	
	C) Indici dei prozzi all'ingrosso secondo i rami di attività economica	>	3
TAVOĻA	2. — Numeri indici dei prozzi all'ingrosso delle singole merci (Base 1938 = 100)		4
	3. — Prezzi legali all'ingresso di alcune principali merci		8
	4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali dorrate alimontari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali		11
	II. — Costo della vita, prezzi al minuto		
TAVOLA	5. — Numeri indici nazionali del costo della vita (Base 1938 = 100)	Pag.	23
	6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con eltre 50,000 abitanti (Base 1938 = 100) :		
	A) Numeri indici complessivi B) Numeri indici delle speso dei vari capitoli	,	23 24
TAVOLA	7. — Numeri indici dello variazioni del costo dell'alimentazione nei capiluoghi di provincia (Base 1938 = 100)		25
	8. — Numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nello città con citre 300,000 abitanti (Base luglio-settembre 1946 = 100).		
TAVOLA	9. — Numeri indioi decadali doi prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle città con citre 300,000 abitanti (Base luglio-ecttembro 1940 ≃ 100).	-	25
TATOLA	10. — Prozzi legali al minuto di alcuni generi distribulti mediante carta annonaria		
	11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari	•	28
TAVOLA	12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo, nel capilucchi di provincia con oltre 50,000 abitanti		35

Tayota 14. — Tarlifo di alougi servizi pubblici nel caplinogii di provincia	20	80
TAYOLA 15. — Generi razionati, distribuiti nel caplinoghi di provincia ai normali consumatori.		40
TAVOLA 16. — Valore calorice dei generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori	•	41
III. — Salari e stigendi		
Tavola 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (Base 1938-100)	ag.	42
Tarola 18. — Numeri indici del salari contrattuali nel trasporti terrestri (Dace 1938-199)	•	48
TAYOLA 19. — Numeri indici delle retribusioni del personale civile delle State (Base 1938-100)	•	40
TAYOLA 30. — Paghe lords minime contrattuali degli operal delle industrie in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947	•	44
TAYOLA 21, - Indentita at contingenza per l'asvoluteri con accompany	>	49
TAVOLA 22 Paghe lorde minime contrattuali degli operal addetti ai trasporti in vigore al 1º seitembre 1847	1	80
TAVOLA 23. — Retribuzione media monsile in lire del personale civile delle State	•	50
IV. — Corso del cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane		
TATOLA 24. — Corso medio ufficiale dei cambi in Italia	ag.	61
Tavota 25. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi doi riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Siato.	•	61
TAYOLA VO Prozzi di miduni principani cicon di Bento di Gatalliti Zuno Della di Bento di B	,	51
TAVOLA 27. — Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale	,	62
Tayota 28. — Corso medio dei cambi in alcuni Paesi	•	62
TAYOLA 29. — Corso della lira italiana in alcuni Paesi		52
TAVOLA 30. — Prezzi di alcuni principali titoli azionari quotati nelle Borso valori	•	63
V. — Confronti Internazionali		
TAVOLA 31. — Numeri indici dei prozzi all'ingroszo (Base 1937-100)	ag.	54
	•	54
Tavola 33. — Prezzi all'ingresso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America	•	56
APPENDICE I Disposizioni concernenti la disciplina e i prezzi dei generi climentari emanate dal competenti organi dal 1º al 30 novembre 1047:		
<ul> <li>A) Disposizioni relative al prezzi</li> <li>B) Disposizioni di carattere gonerale in materia di disciplina, di approvvigionamento e di consumo del generi</li> </ul>	•	57
allmentari	•	58
APPENDICE II. — Disposizioni concornenti la disciplina e i prezzi del generi non alimentari cmanato dal competenti organi dal 1º al 80 novembre 1947:		
A) Disposizioni relativi ai prezzi  D) Disposizioni di carattero generale relativo alla disalplina della produzione, della distribuzione e dogli	•	59
approvvigionamonti dei generi non alimentari		50

#### AVVERTENZE

1.Segni convenzionali. -- Nelle tavolo della presente pubblicazione sono adoperati 1 seguenti segni convenzionali:

Linea (-): a) quando il fenomeno non esiste;
b) quando il fenomeno esiste o viene rilevato, ma i casi non si sono verificati;

Punto interrogativo (f): a) quando il fonomeno esiste, ma non viene o non venne rilevato.

b) quando i dati non si conoscono, perchè gli organi rilovatori non il hanno comunicati.

Dus punitai (..): per i numeri assoluti (ridetti a centingia, migliaia, ecc.) o per i numeri relativi, quando non raggiungane la cifra significativa dell'ordino minimo considerato.

H. Citre retificate. - Le cifre che non concordane con quelle pubblicate nel Bollettini precedenti s'intendone rettificate.

## I. — Prezzi all'ingrosso

TAV. 1. - Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (\*)  $(Base\ 1938 = \tilde{1}00)$ 

A) INDICE GENERALE ED INDICI DI CATEGORIA SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE DELLE MERCI

	T		NDO IL G LAVOBAZI			Se	CONDO II	GRADO 1	OI LAVOR	a suoix	L'ORIGIN	E	
MESI	OENE.	materio	materie			ERIE GRE I ORIGINE			RIE SEMI			OTTI LAVO I ORIGINE	
•	RALE	grezza	semila- vorate	invorati	mine- rale	vege- tale	ani- malo	mino- ralo	vege- tale	ani- male	mino- raio	vego- tale	ani- male
Dicembro 1940  Gennalo 1947  Fobbraio  Marza Aprilo  Mesgio  Giugno  Giugno  Giugno  Giugno  Giugno  Gottobro  Ottobro	3.077 3.761 8.891 4.130 4.533 6.203 5.320 6.770 5.880 6.202 6.010	3.420 3.570 3.710 3.878 4.043 6.237 5.264 5.868 6.060 6.937 5.956	3.482 3.546 3.666 4.018 4.153 4.871 5.011 6.108 5.278 5.405 5.387	3.882 3.917 4.043 4.238 4.018 5.274 6.376 5.040 6.074 0.340	2.236 2.701 2.777 2.880 3.022 4.247 4.052 6.190 4.790 4.660 4.642	2.596 2.694 2.825 2.895 3.557 4.164 4.034 4.757 4.886 5.137	5.737 5.852 5.965 6.401 7.138 7.771 9.110 8.297 8.297 8.291 9.224	2.577 2.010 2.804 3.108 3.223 3.035 4.161 4.384 4.658 4.805 4.763	5.208 5.677 5.506 5.506 6.502 6.502 6.870 6.67 6.703 0.804 6.402	5.096 5.002 4.853 5.220 6.102 5.868 5.734 6.105 0.163 5.855	2.570 2.814 2.807 3.039 3.120 3.398 3.820 3.817 5.000 4.405	3.427 3.450 3.591 3.722 4.116 4.775 4.805 5.517 5.527 5.621 5.050	6.153 0.051 0.184 0.669 7.102 7.673 7.070 8.150 6.322 8.847 8.035

#### B) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE DERRATE ALIMENTARI SECONDO L'ORIGINE ED I GRUPPI DI AFFINITÀ MERCEOLOGICA

			_	-	_		4.411													
		_	_								DER	BATE	ALI	MEN						
					-				g1 o	rigino	vego	talo				di c	rigin	e anti	ma le	
м	M M S I		In com- plesso	in com- plesso	Cereali	Deri- vati alim. coreali	Vino '	Olio d'oliva	Zue- chero	Prodot- ti orto- frutti- coli	Altri pro- dotti	Tu com- plesso	Bestia- me da macel- lo	prodot-	'ti Indu-	ti zoot.	Prodot- ti della pesca			
		:				3.700 3.852 3.027 4.169 4.773 5.419 5.308 6.005	2.005 2.973 3.030 3.171 5.711 4.246 4.185 4.751	1.800 2.003 2.011 2.140 2.845 3.405 3.218 4.197	1.856 1.837 1.931 2.052 2.614 3.135 3.062 4.020	5.001 4.843 4.678 6.210 6.138 6.502 5.810 5.870	6.018 6.018 5.004 6.077 8.477 7.012 7.449 7.671	2.700 2.758 2.841 2.855 2.907 3.474 3.542 3.515	5.009 5.258 5.477 5.711 6.942 6.319 6.290 5.690	4.654 4.607 4.618 4.780 4.894 5.068 5.103 5.071	6.534 6.549 6.683 7.301 7.005 8.036 9.085	6.773 7.077 7.794 9.457 11.021 12.312 12.274 12.049	7.302 6.514 6.571 7.394 7.812 8.442 8.612 8.600	6.079 6.229 0.523 7.263 7.831 8.692 9.517 9.818	6.076 6.496 5.727 5.179 6.475 6.608 6.494 6.314	4.818 4.889 5.364 5.349 5.533 5.422 6.309 0.001
Agosto Settembre Ottobro Novembre	;	:		:	:	6.131 6.457 6.107 5.542	4.851 5.114 4.939 4.491	4.815 1.564 1.435 4.145	4.120 4.321 4.301 4.100	5.830 5.828 E.681 4.866	7.466 7.175 7.327 6.407	3.471 4.501 4.330 4.468	5.901 6.248 5.474 4.496	5.134 5.372 5.202 4.841	9.909 10.411 9.433 6.528	13.103 13.621 10.603 8.704	0.247 10.159 0.492 8.744	10.571 11.457 10.680	7.383 7.637 7.080 8.527	0.977 7.083 7.012 6.277

#### C) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI D'ATTIVITÀ ECO

				- 4	MATERI E PRODOT	e prime Ti tessii	.ī	1	Seitt e q	ALZATURI	5			PRIME R		
		In com- plesso	Fibro tessili naturali e ar- tificiali	Filat1	Tessuti	In com- plesso	Pelli crude	Polli con- ciato	Calza- turo	In com- plesso	Rottami motels lici	Prodotti side- rurgiel	Metalli non ferrosi	Prodott mcc- canici		
Dicembre	1946			 5.600	5.704	5.316	5.868	5.428	6,051	5.080	4.846	3.023	1.981	3,327	3.359	2.570
Gennale	1947			 5.880	6.553	5.027	6.506	5,138	5.392	5.021	4.766	8.161	2.020	3.420	3.411	2.844
Marzo	•	• •		5.859	5.308	6.517	0.857	5.050	6.174	5.004	4.894	3.493	2.124	4.031	3.599	2.867
Aprilo	•	٠.		5.054 6.367	5.541 6.126	5.749	0.617	5.611	5.887	5.533	5.172	3.855	2.579	4.487	3.063	8.039
Maggio			•	6.088	6.855	8.000	7.028	6.218	6.766	0.040	5.208	4.017	2.761	4.663	4.249	3.120
Glugno			•	 0.988	7.202	6.525	7.642	6.859	7.214	6.946	5.448	4.739	3.445	5.840	4.568	3.888
Luglio	:			 7.084	7.075			6.769	6.763	7.101	5.510	5.066	3.617	0.123	4.805	3.820
Agosto	- :			6.862	6.726	0.178 6.287	8.169 7.658	6.074	6.800	6.823	6.701	5,291	3,630	6.527	5.049	3.847
Settembre				7.154	6.762	6.050	8,140	7.177	7.482 7.371	7.253	5.025	5.722	3.76	7.323	5.908	3.900
Ottobre		: :.	•	6,907	0.762	6.227	7.045	7.088		7.143	5.973	0.476	4.122	8.480	5.305	4.49
Novembre			:	6.690	6.721	6.155	7.250		6.255 4.813	0.038 5.836	5.073	6.451	4.508	8.351	5.224	4.65

## Seque: INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI D'ATTIVITÀ E CONOMICA

	Combustions	E LUBRIFIOANTI		TIE PRIME	Prodot	Legna-	LATE	RIZI ED A	PFINI	Vetri
MESI	In Carbo- com- ni plesso fossili	Oli stibili vego-	In Conci com- mi ch plesso mici		ti cartari	me da lavoro	In com- plesso	Late- rizi	Oalce o co- mento	eristalii
Dicombre 1946 Gennalo 1947 Fobbrado Nastro Mastro Hastro Luglio Agostio Statumbre Ottobro Normbre	2.031 2.662 2.145 9.137 2.221 3.284 2.455 3.334 2.750 4.448 3.871 4.801 3.6512 6.318 3.822 5.490 3.738 6.471 3.757 5.487 3.754 6.330 3.748 5.185	1.508 3.760 1.531 4.154 1.558 4.045 1.890 4.057 1.890 5.800 2.470 5.783 2.558 6.602 2.620 8.140 2.033 8.416 2.039 8.001 2.727 8.254	4.259 2.55 4.656 2.00 4.680 2.6 5.108 3.40 5.315 3.62 6.265 6.07 6.666 4.07 6.664 4.0 6.387 4.08 6.014 4.86	4 4.201 9.477 4 4.287 8.36: 2 4.450 9.001 7 4.530 9.405 1 4.703 9.706 1 4.703 9.706 7 4.785 9.81 3 4.887 9.57 6 5.824 9.416 6 5.928 8.865	4.983 4.602 5.403 5.804 7.450 0.103 0.512 0.483 9.505 0.200	4.825 4.020 4.007 5.232 5.702 6.403 7.741 7.872 7.872 7.872 7.872 6.686	4.100 4.353 4.953 5.204 5.151 5.059 6.060 6.289 6.423 0.643 6.455	4.567 4.870 5.231 5.541 5.682 5.032 6.138 6.565 6.627 6.630	4.067 4.225 4.862 5.119 5.080 6.652 6.102 6.300 6.408 0.077 6.475 0.400	8.741 9.741 9.741 9.741 9.741 9.741 9.741 9.008 9.

<sup>(\*)</sup> I numeri indici dei prezzi all'ingresso riportati nella presente tavola sono calcolati in base ai prezzi legali ed effettivi rilevati dalle Camero di commercio e dagli Uffici provinciali dell'industria o dei commercio secondo istruzioni emanate dall'istituto Centralo di Statistica. Il indici di catogoria e l'indice complessivo sono ottenuti attravorse medio geometricho prodorta degli indici delle sinche mener riportati nella tavola segmento. I conficienti di pondorazione sono stabiliti in base ai valore delle quantità delle merci prodotte ed impertate nel 1938, ciminando i doppi impegit, Meggiori dattagli sul criteri seguli per il calcolo degli indici veranno forniti medianto apposità nota che sarà pubblicata in «Appendico» in uno dei prossimi numeri dei presento « Bollettino ». Per il meso di novembre gli indici sono provvisori.

TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (\*) (Base 1938 = 100)

				186 1886								
	1946						1047					
мяпот	XII	1	11	111	IV	▼	VI	AII	AIII	ız	×	xı
			Ì	1.		ĺ				1	i	<del>                                     </del>
I. — Derrate alimentari	3.790	3.852	3.927	4.109	4.773	5.419	6.096	,5.905	6.131	6.457	0.107	5.542
A) di origine vegetale	2.905	2.973	0.030	3.171	3.711	4.246	4.185	4.751	4.851	5.114	4.939	4.491
A) Cereall	1.899	2,003	2,014	2.149	2.845	3.405	3.218	4.187	4.315	4.554	4.435	4.145
f. Grano	1.708	1.821	1.935	1.973	2.729	3.322	3.090	4.092	4.213	4.317	4.217	3.931
indici prezzi legali	5.801 649	861 6.609	801 7.181	861 7.402	1.291 0.709	1.732 11.081	1.732 0.710	2.772 10.531	2.772 11.278	2.772 11.859	2.772 11.271	2.272 0.591
2. Granolurco	2.839	2.801	2.954	3.032	3.549	4.081	4.031	5.050	5.199	5.617	5.377	4.968
indici prezzi legali	7.218	1.050 7.432	1.050 7.754	1.050 7.888	1.001 8.007	2,420 8,125	2.410 7.977	3.078 8.408	3.639 0.021	3.760 10.148	3.766 9.320	3.766 7.911
3. Risons	3.125	3.276	3.283	3.424	3.483	3.462	3.493	3.598	3.720	5.972	5.849	5.686
indici prozzi legali	2,801 5,220	2.002 8.642	2.913 6.612	2.025 8.010	2.986 8.205	2.047 8.102	2.059 8.208	2.070 0.226	.2.081 10.447	5.451 10.056	6.451 0.420	5.468
4. Begais	1.107	1.078	1.090	1.115	1.629	2.200	2.089	3.109	3,266	3.308	3.315	7.041
indici prozzi legali	825	825	825	825	1.318	1.777	1.701	2.858	2.886	2.886	2.886	2.886
indici prezzi effettivi	1.139	6.878	0.190	0,634	7.535	10.859	7.750	0.670	10.476	11.320	11.474	0.956
5. Orro	930	1.087 860	1.075	1.077	1.540	1.838	2.010 1.837	3.019	3.106	3.119 2.901	-3.081 2.901	3.114 2.901
indici prezzi effettivi	5.114	6.008	5.188	5.207	5.445	6.401	5.303	6.031	6.316	7.253	6.501	7.107
A.) Derivati alimentari dei cereali	1.856	1.837	1.931	2.052	2.514	3.135	3.052	4.020	4.120	4,321	4.301	4.190
1. Farina di frumento	1.486	1.445 808	1.541 808	1.632 808	2.114 1.258	2.631 1.601	2.537	3.622	3.702	3.700	3.575	3.493 2.700
indici prezzi effettivi	7.989	7.180	8.140	0.018	0.813	11.088	1.691 10.150	2.720 11.741	2.720 12.635	2.700 12.696	2.7C0 11.449	10.025
2. Pasta alimentare	4.607	4.519	4.625	5.283	. 6.081	6.929	6.850	8.051	8.373	8.570	8.378	7.983
indici prezzi legali	1.035 8.178	1.035 8.002	1.038 8.211	1.132 0.433	1.042 10.820	1.757 12.101	1.877 11.823	2.015 13.137	2.915 13.830	3.005	2.990 13.752	2.000 12.027
3. Farina di granolurco ,	1.731	1.739	1.750	1.753	1.001	2.923	3.004	3.043	3.062	4.634	4.616	4.527
indici prezzi legali	1.520 5.618	1.520 5:792	1.628 0.121	1.526 0.073	1.526 7.034	2.619 8.694	2.730 8.102	2.736 8.877	2.736 9.247	4.401 9.051	4.401 8.700	4.401 6.014
4. Riso	3.591	3.693	3.754	3.802	3.929	4.003	4.047	4.093	4.307	4,511	6.630	6.436
Indici prezzi logali	2.003	2.863	2.863	2.863	2.663	2.803	2,863	2.863	2.863	2.663	5.409	5.409
Indiel prezzi effettivi	0.603	7.013	7.320	7.001	B.140	8.504	8.782	0.014	10.081	11.102	11.013	10.5/2
A <sub>2</sub> ) Vino	5.091 5.001	4.543	4.878	5.210	8.138	5.502	5.816	5.870	5.830	5.828	5,681	4.866
A) Olio d'oliva	5.091 6.018	4.643 6.018	4.078	5.210	5.133	5.602	5.816	5.870	5.630	5.828	5.681	4.866
1. Olto d'eliva	6.018	8.018	5.994 5.994	6.077	6.477	7.012 7.012	7.419	7.671	7.466	7,175	7.327 7.327	6,467 6,467
indici prezzi legali	4.723	4.723	4.723	4.723	4.723	4.723	7,449 4.723	7.671 4.723	7.488 4.723	4.723	6.647	0.047
indici prezzi effettivi	7.312	7.913	7.265	7.430	8.231	0.300	10.174	10.610	10.200	0.026	8.006	0.286
A,) Zucchero	2,790	2.758	2.841	2.855	2,907	3.474	8,542	8.515	3.471	4,561	4.380	4.468
1. Zucchere	2.790 1.839	2.758 1.839	2.841	2.855 1.946	2.007 1.046	3.474	3.542	3.515	3.471	4.581	4.380	4.468
indici prezzi cifettivi	11.281	11.025	10.897	11.031	11.558	2.502 12.221	2.502 12.001	2.581 11.918	2.581 11.478	3.612 11.305	3.812 0.402	7.319
A.) Produtti ortofrutticoli	5,009	5,253	5.477	5.711	5.942	6.349	6.250	5.500	5.904	6.248	5,474	4.496
1. Palate	9.186	10.304	10.305	10.836	11.871	11.775	9.002	7.194	8.393	0,542	9.271	7.782
S. Melo	8.266 3.387	8.564 3.561	9.189 3.688	0.477 3.079	9.894	10.103	0.986	9.797	9.883	9.909	9.541	7.996
4. Mandorie	3.714	3.701	3.688	3.079 3.740	3.747 4.051	4.709	6.144 4.718	3.212 4.104	1.908	2.009	2.146 3.488	1.950 3.284
5. Neel in guscle	5.107	5.240	4.742	4.903	4.602	5.078	5.601	5.974	3.945 5.974	4.024 5.796	5.362	5.133
6. Noccisels in guscle	3.932	3.650	3.682	4.304	4.350	5.340	5.888	5.352	5.947	6.463	6.788	5.181
B. Cavoli	2.370	2.400 1.055	2.447 2.930	2.923	3.318	3.285	4.159	6.653	7.562	6.095	4.750	2.388
9. Cipalle	1.741	2.037	1.982	2.062 1.981	2.229	2.229	3.602 1.988	4.932	6:259	7.059 3.820	3.029 4.051	2.235 4.103
(*) Ved. nota (*) sila pagina precedente	'		1	1	[		1.005	2.814	3.319	3.620	4.001	4.103
(.) min heRing \$3,000 qenfe	4											

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) alla pagina precedente.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (\*) (Base 1938 = 100)

			(Bat	ie 1938 =	= 100)							
	1946						1847	<u> </u>				
MERCI	. XII	I	111	111	IV	₩.	VI	VΠ	AIII	rxi	x	XI
		<u> </u>	i		i ·	·	i .		Ì		<u> </u>	
,) Altri prodotti	. 4.654	4.607	4.618	4.789	4.894	5.008	5.193	5.071	5,134	5.372	5.292	4.8
[. Caff)	. 3,471	9.404	8.974	3,427	3.380	3.558	3.711	3.578	3.578	3,637	3.837	3.6
e, cijo di semi	. 12.250	12,000	11.624	12.563	12.416	14.693	14.631	13.659	13.755	13.599	10.905	8.1
. Conserva di pemodori	. 5,908	5.881	6.155	8.238	6.270	6.220	6.323	6.498	6.916	7.525	8.714	В.
, Alcolo	. 2.851	2.718	2.789	3.026	3.326	3.248	3.260	3.237	3.292	3.273	3.280	3.
B) di origine animale		6.549	0.083	7.301	7.995	B.936	9.035	9.216	9.909	10.411	9.433	8.
,) Bestiame da macello,		7,077	7.794	9.457	11,021	12.342	12.274	12.649	13,165	13.621	10.693	8.
, Buol		7.291	7.329	8.591	9.720	10.611	10,538	10,378	9,981	10.226	9.245	7.
. Vacche	. 7.260	7.577	7.267	8,715	9.892	10.395	9.011	8.727	9.579	10.006	9.057	7.
. Vitelli		7,675	7.757	B, 804	9.857	10.381	10.812	10.823	11.925	12.454	11.109	6.
. Ovini	. 6.140	6.215	6.018	7.812	7.773	7.399	7.773	B.048	8.018	9 536	7.791	7.
. Bulnī	. 6,383	6,679	8.219	10.611	13.126	15.974	18.667	10.641	17.431	17.838	11.757	9.
) Latte e prodatti caseari	. 7.302	6.514	6,571	7,394	7,812	8.442	8.612	8.666	9,247	10.159	9,492	8.
Latie	. 5.441	5.190	5.551	5,965	8.384	8.319	7.522	7.861	8.108	8.667	6.630	7.
alimentare		4.150	4.473	4.585	4.992	5.281	5.488	0.140	6.140	0.376	6.998	7.
Industriale		6.220 7.230	8.029 7.008	7.344	7.736 8.730	7.956 10.268	9.558 0.971	0.581	10.255	11.836	10.262	8.
Burro		7.400	7.255	8.338	8.715	9.728	9.357	9.497	10.785	11.824	10.587 9.789	9.
•		6,229	6.523	7.263	7.831			8.013	8.578	10.705	` '	9.
) Prodotti dell'industria salumiera .		5.377	6.523	7.263 6.741	7.831	8.692	9.517	9,818	10.571	11.457	10.889	9.
Salame		4.053	6.073 6.145	6.741 5.853	7.136 0.433	7.852 6.763	8.898	9.489	10.211	11.087	10.780	9
Moriadella		6,025	0.428	7.114	7.692	8,140	7.248 8.833	7.704	B.620	9.320	9.562	8.4
Lardo e strutto	9.298	8.186	8.382	9,806	9.738	11.47B	12.697	8.085	9.588	10.357	9.717 12.532	8.
lardo		7.772	7,884	8.481	9.241	10.062	12.192	12.600 12.117	13.272 12.830	14.234 13.768	12.208	10. 10.
strutto		0,414	9.875	10.730	11.304	18.110	14.298	14.128	14.670	15.617	13.273	10.
Altri prodotti zootecnici alimentori	8,076	6,498	5.727	5.179	5.475	6.668	6.494	6,314	7.383	7,537	7.980	8.
Uova	. G.781	7.123	5.905	4.885	5.064	6.130	5.953	6.169	7.607	7.778	8,630	9.
Pollame	. 4.143	4.689	5,130	5.939	7.243	9.016	8.870	8.884	8.833	6.730	6.025	5.
Prodotti della pesca	. 4.818	4.889	5.354	5.349	5,533	5.422	6,399	6.901	6.977	7.083	7.012	6.
Posce fresco	4.036	4.122	4.689	4.757	4.881	4.344	5.074	5.688	5.719	5.781	5,685	5.
Tonno all'olis		6.098	6.306	0.547	7.428	8.697	10.537	10.473	10.470	10.995	10.872	10.
Baccale e stoccafisso	10.059	10.583	10.782	9,840	10.081	11.130	13.722	14.037	14.858	16.047	14.586	10.
baccalà	14.157	13.863	14,432	12,026	12,428	15,426	14.530	.14.538	16.402	16.042	17,402	10.
Altro pesce conservato		9.817 3.365	8.817	8.817	8.617	8.817	13.284	13.760	14.027	14.027	13.033	n.
		a.300	3.509	3,492	3.641	4.529	5.224	5.187	5.081	5.180	5,508	- 5.
I. — Materie prime e pro												i
dotti tessili	0.000	6.880	5.858	5.954	6.367	6.989	6.988	7.084	8.862	7.154	8.607	8.
Fibre tessili naturali e artificiali .		5.553	5.808	5.541	6,128	6.855	7.202	7.075	6,726	6.762	6,381	6.
Ootons		0.525	9.796	10.747	13.348	17.217	18.326	16.697	14.027	13.756	11,538	11.
Сапара		3.142	3.471	3.553	3.618	3.679	3.805	4.107	4.183	4.283	4.712	В.
Bozzell		4.234	4,834	4,834	5.294	2.976	3.118	3.118	2.047	2.941	2.941	2.
Lans		2.216	1.962	1.955	2.09B	2.704	2.973	3.013	3.339	3,383	3.195	. 3.
Flocco di raton		8.335	5.667	8,887	8.067	6.667	6.667	8.667	6.887	6.867	8.667	6.
Filati	5.346	5.627	5.517	5.749	6.000	6.525	6.378	6.178	6.287	6,650	6,227	6.
Filali di colone		6.803	6.705	7.086	7,336	8.532	8.765	7.952	7.735	7.933	8.932	6
Filett dt canapa		3.400	3.421	3.421	3.421	8.640	3.674	3.657	3.926	4.086	4.086	4
Filal) di raion		5.981	6.025	0.101	6.252	8.252	6.252	6.631	8.631	7.010	7.010	7.
Bola greggla		4.209	3.718	3.567	3.544	3.554	3.379	3.297	3.415	3.259	3.246	3.
Filati di Jana		5.179	5.029	5.413	5.894	` 6.308	5.672	5.021	6.027	6.297	6.018	Б.
Tessuti	. 5.868	6,506	6.857	6.617	7.028	7.642	7.459	8.169	7.658	8.149	7.945	7.
Tessuli di colone		7.818	6.318	7.717	8.083	B. 668	9.111	9.501	8.830	9,674	9.016	В.:
Tessuli di canapa		8.363	B.511	8.589	9.027	9.742	9.887	9.966	10.069	10.268	9.147	9.5
. LUITURE OF solo	5.469	5.385	5.215	5,295	5.418	5.783	5.783	5.653	5.903	5.978	5.025	5.4
Tessuli di sela	4.027	4.551	4,929	5.016	0.410	0.103	0.183	0.603	0.803	0.010	0.020	• • • •

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pag. 8.

Segue: Tav. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (\*) (Base 1938 = 100)

	1946						1947					
мÈпог	XII	r	11	111	IV	v	· vi	AII	vin	rx	×	XI
				i								
III. — Pelli e calzature	5.428	5.138	5,059	5.811	6.218	6.859	6.760	6.674	7.177	7.088	6.302	5.39
1. Pelli crude	0.051	5.392	6.174	5.837	G.788	7.214	6,768	6,800	7.482	7.371	6.285	4.818
2. Palli conctate	5.086	5.021	5.004	6.533	6.040	6.948	7.101	6.823	7.255	7.143	6.638	5.836
3. Calzaturo	4.846	4.766	4.994	5,172	€.208	5.448	5,546	5.701	5.925	, 5.973	6.973	5.787
IV Materie prime e prodotti				1								
metallurgici e meccanici .	3.023	3.161	3.495	3.885	4.011	4.739	5.066	5,291	5.722	6,476	8.451	6,40
Λ) Rottami metallici	1.981	2.030	2.124	2.579	2.761	3.445	3.617	3.630	3.764	4.492	4.508	4.50
1. Rottami di ferro e accialo	1.931	2.020	2.124	2.579	2.761	3.445	3.817	3.630	3.784	4.492	4.508	4.50
indici prezzi legali	1.438	1.438	1.438	1.892	1.882	2.852	2.852	2.852	2.852	, 8.604	3.691	3.69
Indial prozzi effettivi	2.523	2.602	2.809	8.270	9.639	4.038	4.332	4.407	4.676	5.200	5.322	6.308
B) Prodotil siderargici	3.327	3.420	4.631	4.487	4.663	5.840	6.123	6,527	7.323	8,486	8.361	8,353
1. Ferre e ecclaio	3.327 2.848	3,420 2,848	4.031 3.074	4.487 3.635	4.863 3.635	5.840 4.51I	6.123 4.511	6,527 4.511	7.323 4.787	8.486 6.301	8.361 6.301	8.353
indici prezzi effettivi	3.806	3.902	4.988	5.339	5.090	7.168	7.735	8.543	9.859	10.671	10.421	6.301
C) Metalli non ferrosi	3,359	3.411	8.599	3.963	4.249	4.568	4.805	5.049	5.308	5.395	5.224	4.982
1. Alluminio	1.970	2.044	2.223	2.383	2.450	2.304	2.449	2.494	2.810	2.907	2.914	2.888
2. Rame	3.051	3.098	3.302	3.840	4.320	4.894	5.235	5.570	5.812	5.897	5.805	5.558
3. Stagno	8.517	8.339	8.382	8.162	8.435	9.255	9.846	9.200	8.826	8.491	7.100	8.308
4. Piombo	4.658	4.921	5.050	5.569	5.994	6.894	7.430	8.594	8.604	6.816	8.342	7.651
5. Zinco	4.581	4.088	4.053	5.642	5 711	6.051	8.028	6.301	6.635	6.758	6.780	6.568
D) Predotti meccanici	2.869	2.844	2.868	3.039	3.120	3.388	3.820	3.847	3,960	4.496	4.650	4.649
1. Aulovetture	2.322	2.882	2.863	2.868	2.868	2.808	3.751	3.751	3.751	4 523	4.854	4.854
2. Autozarri	1.871	1.971	1.971	2.367	2.336	2.338	2.388	2.388	2.880	2.880	2.880	2.880
3. Pneumatici e camere d'aria	4.129	4.129	4.129	4.959	4.413	4.413	4.413	4.413	4.413	4.413	4.4[3	4.413
4. Conduitori e cavi elettrici	3.025	3.025	3.025	3.025	4.366	5.067	5.007	5.037	6.087	5.067	5.087	5.067
5. Macchine da scrivere,	2.689	2.639	2.988	2.988	4.150	4.159	4.159	4.159	4.159	5.199	5.198	5.195
8. Macchine da calcolare	3.335	6.680	6.860	7.328	7.326	11.037	11.967	11.037	11.987	14.851	14.651	14.051
7. Macchine agricole	2.040	3.468	3.458	4.544	4.932	4.932	5.078	6.129	6.405	7.222	7.829	7.829
9. Vasellame di alluminio.	2.863	2.663	2.893 2.841	2.863 2.681	2.063 2.983	2.863	2.863 3.226	3.108 3.401	3.345	3.345	3.345 3.767	3.345 3.738
10. Casseforti e armadi di sicurezza.	1.125	1.125	1.125	1.393	1.865	3.016 1.713	1.695	1.702	1.702	3.759	1.977	1.977
tf. Molori a natis	1.694	1.094	1.694	1.694	1.694	3.280	3.452	3.452	3.452	1.702 5.767	5,767	5.767
12. Magnell	1.611	1.611	1.611	1.611	1.611	3.156	3.166	3,156	3.788	3.768	3.788	3.788
13. Candelo di accensione	1.429	1.429	1.429	1.429	1,429	2.435	2.435	2.435	2,435	2 435	4.675	4.678
14. Caldale	5.108	5.108	5.108	5.108	8.936	9.787	9.787	9.787	0.787	10.786	10.766	10.708
15. Oralogi a sveglie	4.058	4.500	5.354	5.354	4.354	5.354	6.075	8.127	0.127	7.360	7.360	7.360
V. — Combustibili e lubrifi-								9			· ·	
canti											7	
A) Carboni fossili	2.031	2.148	2.221	2.455	2.759	3.371	3.592	3.822	3.738	3.757	3.754	3.740
1. Carbon fossite catego	2.582 2.247	3.137 2.822	3.284 2.892	- 3.334	4.443	4.861	5.318	5.499	5.471	5,467	5.359	5.185
indici prezzi legali	1.757	2.822	2.892	2.926 2.363	4.199 3.751	4,434 3,872	4.801 4.251	4.988 4.430	4.957	4.954	4.884	4.772
indici prezzi offettivi	0.653	0.025	7.025	7.066	8.220	9.510	0.753	9.028	9.330	D.305	8.500	7.478
da gas	4.328	4.651	5.286	5.418	5.478	6.838	7.777	7.902	7.894	7.885	7.564	7.050
da gas . indici prezzi legali	3.811 2.021	3.855 2.924	4.636	4.858 3.074	4.950 8.074	7.111	7.842	8.259	8.237	8,257	8.073	7.852
indici prezzi offettivi	6.472	0.040	7.435	7.510	7.910	0.246 9.707	0.080 10.396	7.502 10.530	7.502	7.522	7.522	7.522 8.842
metallurgico indici prezzi legali	4.510	4.930	5.612	5.612	5.660	6.742	7.754	7.776	7.774	7.754	7.385	6,780
indici prezzi effettivi	3.048 8.012	9.122	4.046 10.308	4.016	4.046	5.102	0.431	0.431	6.481	6.431	0.431	6.431
D) Oll minerall	1.598	1.531		10.808	10.502	11.392	11.721	11.811	11.801	11.721	10.245	7.828
1. Petrollo	1.185	1.203	1.558	1.829	1.830	2.470	2.558	2.628	2.626	2.638	2,649	2.722
Indici prezzi logali	056	956	1.204	1.402	1.402	1.561	1.888	1.948 1.820	1.940	1.947	1.945	1.997
indici prezzi offettivi 2. Benzina	3.246	3.426	2.078	2.837	2.837	2.903	3.022	3.047	1.826 3.030	1.826 3.037	1.826 3.014	2.909
Inujel prezzi legali	1.414	1.282	1.277	1.443	1.466	1.971	2.040	2.137	2.130	2.127	2.137	2,188
indici prezzi effettivi	5.250	088 3.924	1.034 3.465	1.212 3.248	1.242	1.778	1.808	1.891	1.801	1.891	1.801	1.942
			0.400	0.248	3.375	3.712	4.130	4.316	4.270	4.247	4.352	4.404

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (\*) ( $Base\ 1938\ =\ 100$ )

		4	(Dia	9E 1900	= 100)							
	1946						1047					
MERCI	xiı	ī	11	III	rv	∇	VI	AII	AIII	ıx	×	_ xr
	i	i	<u> </u>	<u> </u>		i		i			i .	
3. Dil minerali combustibili	2.148	2.148	2.290	2.792	2,733	3.475	3,691	8.713	3,729	3.793	3.824	3.9
indici prezzi legali	1.652	1.652	1.772	2.327	2.827	3.122	9.849	3.349	3.349	3.319	3,349	3.4
Indici prezzi effettivi	6.816	-6.610	6.956	0.978	6.383	6.648	6.765	6.990	7.162	7.790	8.098	8.3
4. Oil minerali lebrificanti	1.745	1.734	1.738	2.172 1.082	2.223 1.082	3.493 3.349	3.500 3.349	3.500	3,483	3.494	3.488	3.6
indici prezzi legali	3.877	3.768	3.816	9.878	4.396	4.790	4.856	4.856	4.689	8.340 4.795	3.340 4.742	8.5
C) Combustibili vegetali	3.769	4.154	4.645	4.957	5.803	5.783	6.692	7.323	8.146	8.416	8.901	8.2
1. Carbone vegetalo	3,118	3.381	3.835	4,104	4.896	5.142	8.652	5.965	6.335	6.954	7.158	7.0
g. Legna da ardere	4.053	4.495	4.999	5,299	8.194	8.049	7.140	7.921	8.970	9.054	9,675	8.7
•									0,010		0,015	
VI. — Materie prime e pro-												
dotti chimici	4,253	4.658	4.580	8.188	5.319	5.515	5,585	6.287	6.265	6.504	6.387	6.0
A) Concimi chimici	2.553	2,604	2.644	3.462	3.497	3.591	3.629	4.947	4.973	4.992	4.986	4.80
f. Perfosialo mineralo	3.052	3.105	3.108	4.035 4.029	4.058	4.051 4.020	4.076	5.763 6.755	5.741 5.755	5.750 5.755	5.750	5.74 5.75
indici prozzi effettivi	9.824	9.840	3.878	4.091	4.322	4.247	4.503	6.037	5.017	5.702	5.765 5.702	5.6
2. Calciocianamide	3.020	3.046	3.109	4.008	4.032	4.066	4.123	5.415	5.418	5.519	5.524	5.3
Indici prezzi legali	2.764	2.764	2.764	3.695	3.685	3.685	9.685	5.067	5.067	5.067	5.087	5.0
Indici prezzi effettivi	5.412 2.130	5.582 2.160	0.218 2.174	0.916 2.890	7.152 3.032	7.490	8.030 3,122	8.535	8.579	9.583	0.636	7.5
Indiel prozzi legali	1.839	1.830	1.839	2.007	2.697	2.697	2.697	4.354	4.418	4.413 4.045	4.423 4.045	4.1
indici prezzi offottivi	4.750	5.105	5.190	5.624	6.047	6.236	6.044	7.136	7.754	7.720	7.821	6.3
4. Nilrato di catolo	1.923	2.020	2.077	2.893	2.950	2.987	3.009	4.196	4.238	4.265	4.218	4.0
indiel prezzi legali	1.759 3.395	1.750 4.367	1.759	2.575 5.757	2.575 0.324	2.675 0.698	2.575 0.915	3.876	3.876	3.876	3.876	3.8
5. Nitrato di sodio,	2.167	2,167	2.431	2.472	2.498	3.592	3.532	7.075 3.818	7.472 3.683	7.770	7.271	5.7
indial prozzi legali	2.097	2.097	2.533	2.833	2.333	3.441	3.441	3.441	3.441	3.441	3.683 3.441	3.4
Indiel prozzi effettivi	3.405	3.405	4.301	5.108	5.591	0.452	6.452	6.989	6.280	8.280	8.280	0.9
l) Zolfo e anticrittogamici	3.178	4.264	4.287	4.450	4.538	4.793	4.792	4.785	4.887	5.824	5.928	5.8
1. Zelfo	2.600	4.761	4.811	4.764	4.784	4.764	4.889	4.889	5.100	5.858	5.856	6.8
2. Bolfato di rame	3.303	3.830	3.832	4.185	4.325	4.821	4.700	4.886	4.688	5.791	5.997	5.8
Altri prodotti chimici	9.149	9.478	8,863	9.091	9,465	9.798	9.928	9.840	9,574	9.416	8.862	7.74
Indioi prezzi legali	0.465	7.158 2.000	5.8B3	5.883	5.883	6.072	5.928	5.733	6.080	4.070	4.B22	4.28
indici prezzi esfettivi	2.000	12.316	2.462 9.304	2.462 9.304	2.402 0.304	2.830	3.077 8.775	3.077 8.388	2.022	2.895	2.885	2,88
2. Acido citrica	5.307	5.753	5.959	8.401	6.374	6.458	6,566	6,412	7.107 9.502	7.072 6.502	6.758	5.69
3. Acido tartarico	3.272	3.492	3.508	3.797	3.806	3.850	3.934	3.954	3.938	3.855	6.582	8.55 3.75
4. Sapone	12.351	12.321	12.120	12.489	13 356	13.695	14.331	14,379	14.613	14.340	3.639 13.161	11.2
/II. — Prodotti cartari											10.101	
I. Carts	4.141 4.141	4.383	4.569	5.495 5.495	5.894	7.459	0.105	9.512	9.483	9.505	9.290	8.20
	4.141	4.383	4.662	0.490	5.894	7.459	8.105	9.512	9.483	8.505	8.290	8.2
7III. — Legname da lavoro	4.828	4.929	4,897	5.232	5.702	8.493	7.741	7.490	7.872	7.872	7.487	6.6
I. Legπame	4.828	4.929	4.997	5.232	5.702	8.493	7.741	7.480	7.872	7.872	7.467	8.6
X. — Laterizi ed afflui	4.166	المسا		5.204	5.151						1.401	0,0
) Laterizi	4.567	4.353	4.953 5.221			8.659	0.000	6.289	8.423	6.643	6.506	6.4
l. Malteni	4.645	4.924	5.299	6,541 6,588	5.430	5,682	5,902	6.138	6.365	6,515	6.627	6.6
- Tegole	4,701	4.600	4.841	5.264	5.497 5.047	5.737 5.391	5.912 5.846	6.129	6.330	6.489	6.571	6.5
Calce e cemento	4.067	4.225	4.882	5.119	- 1			6,190	6.581	5.676	8.973	7.0
• Oafce	4.082	4.767	5.731	6.021	5.080	5.652	6.102	6,330	6.438	6.677	6.475	6:4
indici prezzi legali	4.147	4.147	5.588	5.589	8.20¢ 5.588	0.687 6.390	7,203 6,912	7.430 6.912	7:471 6:012	7.916 6.912	7.921 6.912	7.4
indici prezzi effettivi	5.217	5.386	5.878	6.453	6.624	6.074	7.026	7.947	6.000	8.019	8.929	6,9 8.0
Indioi prezzi legali	3.888	4.085	4.639	4.861	4.765	5.357	5.771	8.014	6.139	6.324	6,071	6.1
indici prezzi offettivi	4.709	3.067 6.063	4.001 5.276	4.001 5.720	4.001 5.529	4.597 6.117	4.974 6.567	4.074	4.074	4.074	4.974	4.0
Marmo	2,758	2,758	2.758	2.758	3.585		- 1	7.053	7.303	7.674	7,107	7.25
. — Vetri e cristalli				2.708	J.885	3,585	5,379	5.379	5.379	5.379	5.379	5.37
Lastre di vetro o di cristalio	3.741 3.741	3.741	3.741	3.741	3.741	4.668	4.808	4.608	4.608	4.608	4,608	4.60

<sup>(\*)</sup> Ved, nota (\*) a pag. 3,

<sup>8 —</sup> Rollettino Prezzi,

TAV. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MEROI E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Novemb. 1948	Ottobre 1947	Novemb. 1047	menoi je qualita	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Novemb. 1048	Ottobre 1047	Novemb 1947
,		1	· ·					1			
I. — CEREALI						Segue: I. — CEREALI	, and				
1. — Grano						Segue: 4 — Segule					
Tenero (base 75 kg per hl toll, 1%)		,									
Prezzi di conferimento all'am				Ì		Italia meridionale (escluse Cala- bris e Lucania) Luzio e pro- vincia di Grosseto	q	119 -	2.950 2.500		4.800 4,800
Italia sottontrionale e centrale, (esclusi Lazio e provincia di (irosseto)	il					Prezzi dall'ammasco al mo- lino (b):		1			
(frosseto) Italia meridionale (escluse Calabrie e Lucania), Lazio e pro	·   a	128 —	2,250	4,000	4.000	Italia settentrionale	્યુ	123 — 123 —	1.080 1.187	3.561	3.581 7
vincia di Grosseto		128 — 128 —	2.350 2.500			5. — Orzo vestito					
Prezzi 'dall'ammasso al moli- no (b):						(base 68 kg per hl)  Prezzi di conferimento all'am-					
Italia settentrionale	q	141 -	1.121	3.921 4.041		masso (a): Italia settentrionale e contrale					
Daro (base 78 kg per hi toll, 1%)					i	(esclusi Lasto e provincia di	a	98	1.755	3,100	3.100
Prezzi di conferimento all'am- masso (a):	1					Italia moridionale (escluse Cala- brie e Lucania), Lazio e pro- vincia di Grosseto			1.893		3.350
Italia settentrionalo e centrale (esclusi Lazio e provincia di	1		11			Italia insulare, Calabric e Lucania	;	98 —	1.050	8,850 3,600	8,600
Grosseto) Italia meridionale (escluse Calabrie e Lucania) Lazio e pro-	.   a	148 —	2.600	4,500	4.500	Prezzi dall'ammasso al mo- lino (b):					
vincia di Grosseto		148 — 148 —	2.700 2.850	4.800 6.100	4.800 5.100	Italia settentrionale	i a	110 -	051 054	9.001	,9,001 1
Prezzi dall'ammasso al moli- lino (b):						II. — DERIVATI ALIMEN-			- 3		
Italia meridionale o insulare	a	152 —	1.241	4.041	4.041	TARI DEI CEREALI					
2. — Granoturco				ĺ		6. — Farina di frumento (e)					
Prezei di conferimento all'am- masso (a);						Italia settentrionale	đ	179 — 178 —	1.371 1.463	4.685	4.605
Italia settentrionale	9	87 — 87 —	1.600			7. — Pasta alimentare					
Italia meridionale (esclusa le Campania) e insulare		87 —	1.900			Milano, comune (f)	q	233 — 232 — 265 —	2,520 2,455 2,650	6.800 7.763 6.920	6.800 7.763 0.020
Prezzi dall'ammasso al molt no (b):	•					Salerno, I qualità (0)	,,	205 — 249 —	2.220	7.800	7.800
Italia sctientrionale	q	102 — 102 —	1.103 1.123	3.789	3.789	8. — Farina di granoturco (h).					4.665
3. — Risone	1		,			Italia settent., gialla da polenia	q	106 —	1.618	4.605	4,003
Prezzi di conferimento all'am masso (c):						9. — Riso (f)					
Comune		91 —	2.800	5.400		Comune Semifino Fino	a.	164 — 189 — 245 —	4.694 5.951 6.808	6.938 10.218	9.046 10.920 19.200
Fino	١,	110 -	2.908 3.558	5.785 6.865	6.785 6.865		•	-10	. 0.805	40.007	2012
stria (d):	1	107				III. — OLIO COMMESTIBILE					
Comune		105 — 111 — 121 —	3.000 3.200 3.760	6.678 6.063 7.143	6 081	· 10. — Olio di oliva		l			
4 Segale	1		] 3,,,,,,			Preszi di conferimento all'ani- masso (l);					
(base 56 kg per hl toll, 2%) Pressi di conferimento all'am						Di 1º categoria, acidità fino a 3º Di 2º categoria, acidità fino a 7º	q	708 — 672 —	28,000 27,000	37.500 36.500	97.500 36.500
masso (a):  Italia settentrionale e contral						Prezzi dall'ammasso all'asse- matorio:					
(esclusi Lazio e provincia d Grosseio)	<i>i</i> 1	118 -	2.250	4.000	4.000	In provincia di produzione (m) . Per provincio importatrici (n)	q 1	669 —	91,600 33,900	44.468	44,468

(a) Morce posta france piede magazzino del più vielne centre di raccolta, sonza tela, al notio delle quoto speso increnti all'organizzazione e gestione dei « Granzi del Populo », — (d) Prezzi di cessione ai molini comprensiva della maggiorazione caratteristica, delle speso di gestione ammasso, del contributi UN-NS-EA, della quota trasporto e dell'imposta generale aul'ientrata della Ministrato dell'alimentatione per l'Italia sottentrionale; per l'Italia meridionale e insulare, media dei prezzi stabiliti per le varie provincie dallo SEPITAJ. — (e) Prezzi base per cessione da produttore ad Ente ammassatore per merce insaccata in tele del compratore posta su velcolo dell'acquirente mell'azienda di produzione. — (d) Prezzi di cessione da Ente ammassatore cumirentivi delle maggiorazioni mensili per custodo a magazzinaggio, esciusa l'imposta generale sull'ente. Productore dell'acquirente mell'azientore magazzione del produttore o dell'acquirente compratore dell'acquirente dell'acqui

Segue: TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

											=
MERCI E QUALITÀ	Unith di misura	Freezo medio 1938	Novemb. 1946	Ottobre 1947	Novemb. 1947	mrhoi e qualità	Unith di misura	Premo medio 1038	Novemb. 1946	Ottobre 1947	Novemb. 1947
IV. — ALTRI PRODOTTI  11. — Dictole da zacchero  Folarizzasione gradi 18 (a)	gr.		٠,			Segue: V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI				Ŷ	
Italia settentrionale	pol.	0,88 0,88	25 29	25 29	1	26 Fili, griglie a corde spinose (c) Fili di ferro					
12. — Zucchero (b) Semolato raffinato	٥.	637 — 622 —	11.860 11.500	24.500 23.500	39,500 10,500	Lucido orudo, base 20 Cotto nero, base 20	q	160 — 165 — 165 — 170 —	4.620 4.930 4.939 5.040	13.070	18.070 13.070 13.070 13.070
V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI 13. — Rottami di ferro, ac-				-		Griglia e corde apinosa Griglia, con filo sincaio, crudo n. 6 Corda spiuosa a 2-3 fili 4 punis con fili sincaio n. 12	q •	293 — 228 —	10.760 8,570		22.661 18.070
olaio e ghisa (c) Milano, ferro e acciaio spess. mm & Genova, ferro e ghisa spess. mm & e più	9	36 — 31 —	480 480		1 1	26. — Chiodi a semenze (h)  Chiodi  Quadri a gambo uniforme	q	200	5,530	11.847	11,647
14. — Ghisa Ematito (d)	t.	c03 —	18.600	47.000	47.000	Semenze In acciaio dolce a mano, lungh. mm 20 Nera ossidata per macchina, lungh.	kg	8,01		188	160
15. — Lingotti A 00 Omogeneo commerciale (c)  16. — Blumi e bramme A 00	t	721 -	19.300	48.000	40.000	mm 14  Broccame da scarpe  Bomberine, gambo tondo da 20-24	ų	5,26 307 ~		278 17.433	273 17.438
Omogeneo commerciale (c) 17. — Billette da rilamina-	t	890 ~	20.800	58,500	002.82	VI. — CARBONI FOSSILI 27. — Carboni esteri					
zione Omogeneo commerciale (e)  18. — Bidoni A 00	t	-	27.300	61.000	64.000	Milano, (tout venant, già assegn. U.N.B.R.A) (t) Torino, estero (t)	t.	257 241		11.594 10.670	11.594 10.670
Qualità omogeneo commerciale (e)  19. — Laminati	ı	783 —	27.300	63.000	69,000	28. — Coke  Do gas  Pezzatura, Milano (m)	t	307 -	- 8.300	23,410	29,410
A coldo (base) (e)	q	121 —	3,250	7.500	7,500	Pozzatura, Genova (o)	;	285 ~ 290 ~	8.500 8.467	21.000 22.048	21.000 22.048
Per trafileria (e)	q	123	9.468	8,100	8.100	Pezzatura grossa, Marghera (n). Pezzatura grossa, Vado Liqure (o)  29. — Lignite (p)	t	282 — 280 —	8.622 8.500	17.000	19.194 17.000
Grosso, spessore base mm c Sottill, spessore base infer. a mm c  22. — Bande stagnate (*)	•	145 — 143 —	4.043 4.930	9.300 12.000	9.300 12.090	Mattonelle di lignito zilolde  VII. — OLI MINERALI	t	180	3.20	6.20	8.200
Nazionali merenntili, casse da kg 48, fogli 112 I. G. 22" × 14"  23. — Tubi d'accialo (f)	cassa	127 —	5.040	12.202	12.202	30. — Benzina (q)		474	3,61	8,00	10.80
Senza saldatura, per gas	q.	253	5.000	11.00	11.G00		,	879			
tranviarie (c) Rotale a fungo e Docauville Rotale a gola	q	135 — 140 —	3.900 4.170			32. — Gasolio (c)	9	247	2.8	32 6.0	21 8.0

(a) Prezzi per prodotio consegnato alle fabbricho, non comprensivi dei contributi per spese di trasperto e facilitazioni contrattuali; i emedacilità di consegna sono fissate dal contratto nazionale di collivazione. — (b) Merce imbaliata resa franco fabbrica su vagone terroviante o altre
veccol, tela per merce, prezzi comprensivi dell'imposta di fabbricazione. — (c) per Milano merce resa france vagone partozza, imbalio secluso per quantitativi di simono
i tonnellate. — (c) Prezzi per merce resa france vagone partozza, imbalio secluso per quantitativi di simono
i tonnellate. — (c) Prezzi per merce resa france vagone partozza, imbalio secluso; per ilmese di
novombro 1948 per le produzioni dell'Ifalia centre meridionale si applica un aumento di I... 400 alla tonnellate; dal 27 agente 1982
i prezzi sono quelli stabiliti per le quote preferenziali. — (d) Prezzi per tubi da gas adi accisio neri comuni, flettati a vite e manicesta
remado, in imaghezza commerciale da 350 a 7000 mm. per merce france destino, per quantitativi di aimono 10 tonn. — (d) Prezzi per merce
renziali renziali dell'aria del

Segue: TAV. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MEROI E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Novemb. 1946	Ollobre 1047	Novemb. 1947	MEROI E QUALITÀ	Unità di misara	Prozze medio 1938	Novemb.	Ollobre 1947	Novemb. 1947
Segue: VII. — OLI MINERALI						X. — FERTILIZZANTI E ANTIPARASSITARI					
33. — Oli combustibili (a)						39. — Perfesiate minerale (c)					
Per forule caldale tipe unico Diesel comune per motori	t q	401 — 125 —	8.000 1.220	17.280 2.990	19.550 4.575	Perfestate minerale	Unità an. fosf.	1,30	42	80	80
34. — Lubrificanti (b)				,		40. — Caloiceianamide (e) Titolo 15-16%	a	es —	1.600	3.800	H.300
Per outo Olio CIP n. 1 per motori (finidis-						41 Solfato ammonico (e)					
olio CIP n. 2 per motori (fluido) Clio CIP n. 2 per motori (semi-	q	635 — 635 —	8,400 8,400		31.800 31.800	Titolo 20-21 %	a	62 <b>—</b>	1.500	8,300	3,300
Olio OIP n. 3 per motori (denso) Olio OIP n. 4 per motori (ultra-	;	673 — 745 —	8.400 8.400	29.500	31.800 81.800	42. — Nitrato di calcio (e)		81	1.500	3,800	8,800
denso)	;	708 — 690 —	7.000		31.800	Titolo 15-16 %	i.	76	1.800	2.070	2.870
ferenziali	,	480 —	7.400	22.100	20.700	43. — Nitrato ammonico (c)		73 —	1.300	2.870	2.870
Per uso industriale Ollo OIP n. 5-4, per organi legge-						44. — Nitrato di sodio (/)	· ·				l
ollo CIP n. 5-B, per bagni fibre	D q	625 — 400 —	4.400		24.000	Greggio del Cile	q	98	1.050	4.500	4,600
Ollo OIP n. 5-D, per trasmissioni medie Ollo OIP n. 5-E, per trasmissioni	•	428 —	5.700		21.800	45. — Zolfo greggio (l)	}	48 —	,	2,200	2.200
medle pesanti Olio OII' n. 7-A, per turbine (fluido) Olio OII' n. 10, per cilindri vapore	•	428 — 455 —	4.500 6.400		21.600 26.000	Glalla superioro Sicilia	· ;	41.— 89.—	ΙΞ Ι	2.150 2.080 2.020	2.150 2.080
Ollo OIP n. 11, per cllindri vapore		605 <b>—</b>	5.400		25.800		•	#0 —	-	2.020	2.020
Ollo OII' n. 12, per boccole di ro-	,	555 — 420 —	5.400 4.300		26.700 21.900 23.000	46. — Solfato di rame (c) Titolo 98-99 % per quantitativi non infer. a 5.000 q		106'-	5.000	7.500	7.500
Ollo CIP n. 16, per trasformatori Ollo CIP n. 18-A, di vasellina medic. fluido		525 — 675 —	4.800 5.900		28,400	47. — Ossioloruro di rame (c)	"				
Olio GIP n. 18-B, di vasellina me- dic, semidenso		675 —	6,900	19,000	28.800	Titolo garantilo 17%	q	160 —	4,800	6.600	6.600
VIII. — MATERIALI						XI. — PRODOTTI CHIMICI					
DA COSTRUZIONE (c)						49. — Soda caustica (0)					
35. — Calce Eminentemente idraulien		7 —	282)	470	470	Dàso 07-98 %	g.	180 —		3,760	8,750
		. –		110	""	40. — Oleine (f)	a	600 <b>—</b>	85.000	85,000	35,000
36. — Cemento	q	13	410	665	665	50. — Sapone duro (h)	,				
IX VETRI E CRISTALLI (d)						(45-47% di noidi grassi) Italia sottentrionale (esclusa l'E-		215 —	12.000	01.000	24.200
37. — Lastre di vetro					.	milia) Italia moridionale (compresa l'E- milia)	q	215 — 215 —	10.300	23.500	
Semplici, mm 1,6-1,9, mis. lib Semidoppio, mm 2,7-3,2	m,	- 18	270 435	950 565	350 565	51. — Sapone per l'industria (A) (al 00-02 %)		ì			
38. — Mezzo cristallo mm. 4-4.5, fino a mº 0,21	mª	_	928	1.120	1.120	Italia settentrionale (esclusa l'E- milia) Italia meridionale (compresa l'E-	q	958 —	15.800	92.000	82,000
mm 5.6, , , 0,21	•	-	1.025	1.285	1,285	milia)	•	858 —	18.600	20.400	29,400

<sup>(</sup>a) Prozzi al consumatoro per merce posta su carri elsterna forreviari ed autotroni bette di oltre 16 tona, francestabilimente costicce. —
(b) Prozzi per merce nazionalizzata soloita per qualsiasi quantitativo e imballaggio a randere, comprensiri dell'imposta generale all'imposta generale difficienti dell'amposta generale all'emposta generale dell'amposta generale dell'amposta generale dell'amposta generale dell'amposta dell'ampos

Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Novemb.	Otlobre 1947	Novemb. 1947	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Novemb. 1848	Ottobre 1917	Novemb. 1947
1. — CEREALI 1. — Grano						II. — DERIVATI ALIMENTARI DEI CEREALI 6. — Farina di frumento					
Alessandria Cunco Brescia Gramoni Milana Milana Portico Voronia Bologna Forrara Forii Ravonna Firensu Forensu	9	148 149 140 140 130 132 131 142 146 140 145 145 145	10.000 0.200 6.000 8.500 4.000 7.000 0.000 7.000 0.000 0.500 0.700 0.700 0.700 0.700 0.700 0.700 0.700	18.000 16.000 14.000 16.000 16.500 12.000 15.000 10.110 14.001	12.000 11.000 13.400	Alessandria, da pastific. abb. 80% Torino, abburattata 80 % Genova. Milano, per panificazione tipo misco. Diogna, tipo unico. Thomas, tipo unico es secuente tipo unico. Thomas, tipo unico es secuente de secuent	g	174 — 235 — 212 — 177 — 170 — 177 — 181 — 185 — 250 — 232 — 233 —	9.650 8.000 12.750 12.000 12.500 9.000 17.000	20,000 28,500 10,500 18,000 19,000 14,800 85,000 87,000	22.250 16.000 24.000 10.500 16.000 10.600 13.300 35.000 31.000
duro    Dari   Forgin   Commissetta   Commis	q	195 — 160 — 154 — 152 — 152 — 152 — 161 —	10.500 7.000 11.000 0.000 0.000 3.000 5.500	9.400 9.500	14.000 12.000 8.200 0.500 9.000 12.000 12.000	Silcono, 4d. Salcrio, 4d. Salcrio, 4d. S. — Farina di granoturco Alessandria Torino, sclacciala. Milano, da polenta Padova, nostrana giulla Rovigo, selacciala. Verona, tipo unico.	g,,,,	252 + 265 - 249 - 102 - 108 - 105 -	18.000 20.000 19.000 7.000 6.500 4.750	8.500 8.500 7.500 8.500 12.000	7.500 6.300 7.690 7.000 8.000
2. — Granoturco  Alessandria Gunco Torino Torino Halora Milano Padora Udino Vonezia Verono Hologna Firenze  3. — Risone	q	89 — 85 — 88 — 88 — 88 — 90 — 91 — 91 — 91 —	6.000 1.800 4.500 4.500 5.250 4.500 5.000 4.500 5.000 5.500 5.500	0.050	5.600 6.600 5.000 7.000 6.250 8.000 6.600 5.500 7.000 7.900	Veroelli Nantava Nantava Nantava Nantava Nantava Nantava Nantava Nantava Naltana Nalta	q , ,	156 — 170 — 144 — 150 — 165 — 160 — 190 —	6.750 8.000 9.750 9.000 8.250 9.000	19,500 17,000 17,000 18,000	15.000 17.600 17.250
comuna Novara Verceiii Milano Pavia		03 03 02	5.00a 4.600 5.400 4.700	10.000	7.000	Vorcelli Mantova Milano  III. — VINO ED OLIO	a :	246 — 247 — 247 —	8.250 11.000 11.123	17.0(0 19.000 20.000	18.000 10.000 10.625
Novara Vorcelli Milano Pavia fino	r.	.00 — 102 — 101 — 102 —	4.800 5.800 1.800	10.500 10.000 0.000 9.000	7.000 8.300	Alessandria, comune 10°. Firenze, id. 10°-11°. Homa, bianco pregiato dei Ua- stelli 12°.	hl	110 — 108 —	5.500	9.000	5.400 8.500
Novara Varceili Milano Pavia 4. — Segalo		1 124 — 126 — 127 —	5.000 6.200 5.000		7.000 9.300	Alessandria, commas 10° Firenze, id. 10°-11° Income, id. 10°-11° Income, blanco preglato dei Uasielli 12° Income, rosso 12° Forgia, blanco comune 10°-10° ½ Locco, rosso commas 14° Tananto, blanco 11° Tranant, blanco 11° Income 14°	1	112 — 144 — 122 — 162 —	7.600	0.400 7.000	5.500 5.500 4.400
Cunco	d .	114 — 121 — 113 — 123 — 110 —	0.750 7.000 5.760 0.750 4.000	15.000 15.000 8.000	12.350 12.000 15.000 13.750 5.000	Imporla, 1º qualità (acid. 4º) Firenze, 2º td. Porugia, 1º td. Roma, 1º td. Napoli, 1º td. Buri. 2º td.	4	690 714 775 808 708 684 684	- 65.00 - 63.70 - 70.00 - 70.00 - 52.00 - 84.00	0 80.00 0 67.50 0 75.00 0 00.00 0 58.00 0 55.00	00 44.000 00 58.500 00 62.500 00 45.000 00 40.000 00 52.000 00 34.500 00 42.000 14.000 15.000 15.000 15.000 15.000
Foggia Caltanissotta. Catania	q :	91 — 85 — 90 —	5.200 5.000 7.500	6.500 5.500 5.800	6.000 6.200 5.800	Brindisi 2s id. Foggio, 2s id. Lococ, 2s id. Lococ, 2s id. Reggio d) Calabria, 2s qualità Catania, 2s qualità Sassari, 1s id.			40.00 - 50.00 - 44.00 - 37.50 - 35.00	0 57.50 0 50.00 0 50.33 0 38.00 0 (0.00	0 34.500 0 42.000 5 40.000 0 38.000 0 37.000

<sup>(\*)</sup> I prezzi ripertali nella pres nto tavola vongene rilevati dagli Uffici Provinciali del Communeo e dell'Industria e dalle Camero di Commencio secondo norme uniferni impartito dall'istituto Contrale di Statistica. La rilevazione è stata ripresa a partire dal mese di mangio 1946. I dati per il mese di novembre 1947 sono provvisori.

Sogue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi dello principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*).

MERGI, PIAZZI	e e qualità	Unità di misura	Prezzo medio 1038	Novemb, 1946	Oliobre 1917	Novemb.	MEROI, PIAZZE E QUALITA TE E Prezzo medio 1938 Novemb, Oliobre No	ovemb. 1947
Segue: III			i '	. !			Segue: IV. — PRODOTTI ORTOFRUTTICULI 21. — Nocciole in guscio	
Alessandria	ale	a .	660 — 650 — 625 — 750 —		80.000 75.000 64.200 74.000	65.000 53.500 50.250 50.000	Vitorbo   Q   355 -   13.500   24.500   1	
ORTOFR	PRODOTTI UTTIOOLI Patato						22. — Mandorle sgusciate   q   024 — 31.000   35.000   37   1.000   30.000   37   1.000   30.000   37   1.000   30.000   37   1.000   30.000   37   1.000   30.000   37   1.000   30.000   37   1.000   30.000   37   1.000   30.0	2.000 1.000 1.000 5.000
	etrane		47 — 41 — 37 — 36 — 34 — 32 — 42 — 95 —	3.300 2.500 2.750 3.600 3.400 3.500 3.400	3.850 3.300 3.500 3.500	2.030 2.500 3.500	Catania	1.490 1.600 1.200 1.600
Salerno, id	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	;	95 -	2.600	3.350 3.350	3.100	V. — ALTRI PRODOTTI	ı
Cunco, regina Verceill, salugg Padova, comuni Ferrara, borioli Arozzo, comuni Napoli, id. Salorno, id.	Fagioli	Q.	151 — 159 — 212 ~ 181 — 238 — 165 —	12.500 13.500 12.500	15.200 18.300	11.000 12.500 11.060 15.750 17.000 16.500 16.000 14.000	24. — Conserva di pomodoro       Alessandria, concentrato     251 — 15.000 18.000 10.       Parma, doppio concentrato ecat.     210 — 13.000 25.500 24.       Piacenza, doppio concentrato ecat.     176 — 6.500 12.000       Salerno, doppio concentrato ecat.     288 — 14.500 25.500 24.       Salorno, sadar in scatola da 600 gr.     288 — 14.500 25.500 24.	1.000
Enna	ave secche	:	114 — 116 — 71 — 62 — 103 — 98 —	6.000 6.000 5.200 6.300 6.800 3.000	7.500	8.000	25. — Zucchero Torino, raffinato semolato. q 700 — 70.000 55.001 66.001 36.001 37. e 30.001 40.001 36.001 36.001 37. e 30.001 40.001 36.001 37. e 30.001 40.001 36.001 37. e 30.001 36.001 37. e 30.001	5.000 II
Torino	- Cavoli	1 :	39 — 	1.100 1.500 1.410 2.000 1.100	1.260 2.580 1.500	1.000 500	26. — Alcole  Commestibile od olmeno 95*  Torino	7.500 1.000 8.000 9.600
Alessandria Dologna Parma Roma Avellino	polle socche	1:	110 — 98 — 128 — 79 — 1 48 —	1.000	3.000	2.500	27. — Cafiè  Torino, Sanios superiore	
Guneo	— Mele		149 178 130 176 143	3.700 5.000 1.230 7.000	3.580 3.600 2.450 4.500 3.100	0 3.540 0 4.000 0 2.120 0 1.000 0 2.750	VI. — BESTIAME DA MACELLO (a peso vivo)  28. — Buci 1º quellid	
Torino Verona	— Pore	q	165 - 162 - 163 -	3.573 5.004 - 3.461 - 1.371 3.501	8.870 4.000 3.900 5.2.400	3.700 4.000 3.400 2.750	Alecsandria   q   331   22.000   30.000   21   22   23.000   30.000   21   23.000   31.000   32   23.000   33	5.400 0.000 4.000
20.	- Noci	1	203 - 201 - 1 202 - 250 -	10.000 11.000 10.000	18.000 12.000 15.000 21.500 11.300	15.000 9.000 15.000 22.500 11.500	Gremona	0.000 7.000 V.200 6.500 4.000 3.000 2.000

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pagina precedente.

Seguo: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Novemb. 1946	Ollobro 1947	Novemb.	MBROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Novemb. 1946	Ottobre 1947	Novemb. 1947
Segue: VI. — BESTIAME DA MACELLO (a peso vivo)		,				VII. — LATTE E PRODOTTI CASEARI					
20. — Vaccho						35. — Latte di vacca					
1º qualità		294 —				alimentare					
Gramona Milano Vorona Porugia Roma	9	291 — 419 — 282 — 316 — 366 —	21.500 23.500 21.000 20.000 18.500	31,000	28.300 30.100 25.100 28.800 20.000	Torino	hl	83 — 98 — 182 — 140 —	3.300 5.230 5.000 6,000	7.730 6.200 6.000 10.000	6.550 6.000
2º qualità	۱,	e18	10.000	97 400	7d 900	Cromons	hļ	08 — 71 —	4.100 4.500	5.000 7.000	5,000 6.000
Gremona Mantova Millano Verona Bologna Modena	;	218 — 221 — 349 — 216 — 367 — 235 —	17.000 10.000 18.000 21.000 18.000	29,400	16.800 13.000 20.900 20.500 23.400 22.000	Milano	í	66 —	4.425	7.100	6.000
30. — Vitelli						di centrifuga Cunco	q	1.400	89.500	152.600	122.600
30. — Vitelli 1º qualità						Milano Bolzano Gorizia	:	1.267 — 1.161 — 1.237 —	93.000	129.800 110 000	122.600 112.000 117.800 110.000 120.000
Mantana	q	196	27.000	· 30.000	30.000		•	1.237 —	00.000	110.000	120.000
Milano Verona Modena Perugia Roma		671 — 413 — 492 — 417 — 470 —	31.000 26.250 31.500 27.500 22.000	30.000 58.000 50.000 	16.000 10.000 33.000 43.300 25.000	di affioramento Cremona Mantova Millano Pavia	q	1.070 — 1.036 — 1.148 — 1.151 — 1.184 — 1.727 — 1.118 — 1.053 —	95.000 91.000 91.000 56.000	121,600 114,200 126,000 120,000	110.000 110.000 112.300 111.000 100.000 122.000 97.500 103.800
2º qualità Cunço	٦	393 —	00 -00	(11 1100		Vicenza		1.127	90.000	135.000	122.000
Maniova Milano Dologna Parma		522 — 403 — 205 —	29.500 23.500 31.500 33.0:0 30.00	29.000 49.600 46.600 50.000	36.900 28.000 40.700 35.500 40.000	Placenza Reggio nell'Emilia	;	1.053	00.000	118.200	103.800
31. — Suini		- 1	i	ĺ	- 1	Grano					.
Lattonzoli		- 1	ĺ			Mantova, slag. I anno	q	983 — 1.188 — 1.099 — 964 —	80.000 100.000 83.000 120.000	125.000 100.000	100.000
Modena, oltre i 20 kg Arczzo, id	۹ ا	620 — 622 —	28.100 21.000	59.000 63.000	45.000	Roggio nell'Emilia, reag. 1 anno	:	984 -	120.000	100.000	99.380
Grassi	1	"22 —		43.000	40.000	Pecerine	n	1 058 —	56,000	80.000	78.000
Torino Cromona Mantova	q.	653 — 611 —	33.009 33.500	52.000 60.400 61.600	13.000 15.300	Roma, romano scelto	3	1.058 — 1.080 — 942 —	13.000	80.000 85.000 50.500	84.000 50.000
Rologna Modena	;	525 — 518 —	34.500	61.600 56.400 47.000	50.000 44.400	Provolone					
Parma Ravenna Reggio nell'Emilia		629 — 668 —	33.000 35.000 34.000	47,000 60,000 58,600	50.000 H	Gergenzela	q	644 —	54.000	88.000	63.750
		510 —	35.550	56.100	46.000	Novara, tresca	q	458 — 773 —	45.300	57.000	47.600
Magrani Modena, da 30 a 50 kg Arezzo, id	η	517 — 402 —	26.500	61.000 65.000	41.000	Pavio, (d	:	435	40.000	55.180 53.500	43.000 42.000
, I	'	492 —	30.000	65,000	53.000	Asiago Vicenza, grasso siagionaio	q	1.126 _	17.500	77.500	75.000
32. — Agnelli						Fonting			- 1		ı İ
Forll, nostrant Porugia, id. Roma, id. peso morio.	q •	447 — 434 — 814 —	25.000 22.000 24.000	26.000 35.300	31.000 1	Aosta, di latteria	q	797 —	50.000	93.500	84.500
Chioti, abruzzesi 1º qualità		814 — 430 — 896 —	24.000 20.000 14.000	95.000 21.000	33.000 10.000	VIII PRODOTTI DEL-	Ì				
33. — Castrati	- 1		27.000	21.000	-0.000	L'INDUSTRIA SALUMIERA					
_ ' '''			UE 4104	94 50-	30 505	38. — Lardo					
Pannala II market	q	311 — 387 — 307 —	25.000 18.500	26.500 28.500 22.000	23.800	Torino, nostrano	q	784 —	62.500	02.500	75.000
34. — Pecors		30.		22.000	_5.005	Bologna, nostrano da 15 a 22 kp. Modona, spessore basso.	1	608 675	51.000	90.000 80.600 90.825 90.750	71.500 69.600 68.000
	,	999	11 100	15 500	14 500	Torino, nostrano Milano, peszatura da 20 kg e più Bologna, nostrano da 15 a 22 kg. Modona, spessore basso. Modona, Id. alto Roggio noll'Emilla, peszatura fino a 20 kg.	٠.	734 —	53.875		
Vorona Forth emilians Roma Chieti, nostrans Is qualità	4.	222 — 206 — 1 210 —	14.500 23.500 15.000 12.000	15.500 26.000 18.000 18.000	14.500 21.500 20.000	Perucia.	;	704 741 724	05.000 58.900 52.000		77.600

Segue: Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

1							-
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Preszo medio 1938	Novemb. 1948	Ollobre 1947	Novemb	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ E Prezso medio 1938 Novemb. Oltobro N 1948 1947	fovemb, 1947
Segue: VIII. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA SALU- MIERA.						Segue: 45. — Posos fresco di mare Ancoun, merlusco	30.932
39. — Strutto	<b>\</b>					Roma, alici	57.670 22.500
Torluo, nostrano Milano, id. Bologno, di culdato Modona, di matale Firanze, nostrano Roma id.	g	725 — 646 — 645 — 671 — 673 — 810 —	67.000 64.000 68.300 58.500	88,600 86,800 81,000 92,375 85,000	61.750 61.000 63.250 74.500 67.500	10mm, cf2iid   1.000   21.000   1.00	32.500 20.000 47.600 24.000 32.500 80.000
ilo. — Prosciutto Torino, crudo di Parma	4	1.700 — 1.590 — 1.353 — 1.403 — 1.628 —	70.000 76.600 67.000	1;0.000 155.500 135.000 141.000	125.000 148.750 130.000 134.000	Genova, morbido	23.500 42.000 25.550 27.000
Firenze, crudo nostrano	;	1.628 — 1.200 —	08.000 75.000	149.870	134.000	Torino	48.600 47.000
41. — Salame						Mossina, olandese, 1º qualità 555 - 42.000 08.000	55.000
Tochno, crudo, Lipo Milano, cresont e sollocresont. Cremono, suino staglando Milano, crudo eresponetlo Modena, crudo Fironzo, foscano piccolo Macerata, tipo Fabriano Roma, staglando prod. locate 42. — Mortadella	¶	1.638 — 1.242 — 1.465 — 1.383 — 1.570 — 1.500 —	80.000 73.000 73.800 07.600 74.000 75.500	114.570	137.000 134.300 120.750 135.000 131.050 177.600 140.030	48. — Tonno di corsa all'olio Torino, in latte di 10 kg	30.000 28.000 32.500
Torino, 1º qual. tipo Bologna Milano, Bologna extra Bologna, pura di Bologna Modena, pura carne sulna Visenzo, di Bologna suino e bovino		1.000 — 921 — 883 — 824 — 760 — 991 —	54.000 53.800 51.000 49.250 38.400	90.600 90.000 87.625	83.750 83.500 75.875	49. — Altro poson conservato sardine ciliotic Firenzo, base 4/4 seatola q sardelle sardelle	
Flrenze, puro suino		935 —	52.000	95.000	77.500	Messina, salate • alla carne sici-	±2.200
IX. — ALTRI PRODOTTI ZOOTECNICI ALIMENTABI 43. — Polli						lians intaite da ky 10   339 — 17.000   23.000   acclaghe Torino, di Siciliain laite II barra   1   878 — 26.000   45.000	23,000 45,000 26,500 47,500 41,500
Milano, nostrant 1º qualità		770 – 968 – 968 –	30.000	52.500 57.500 45.000 15.000	48.600 52.100 40.000 40.800	XL — FIBRE TESSILI NATURALI E ARTIFICIALI	
11. — Uova fresche	1.000	482 -	29.000		45.000	50. — Cotone Milano, American of Texas Strict Midding 7/8 inch hg 4,42 444 510	_
Millono Padoya Rovigo Vonezia Forii Ilacouza Fironzo Biocouzia		505 — 467 — 524 — 484 — 436 — 480 — 410 — 427 —	27.500 25.000 25.500 26.000 26.700 26.700 20.700	40.700 40.500 38.000 43.000 40.000 40.000 89.000	45.250 44.000 43.500 41.000 43.850 40.000 41.200	51. — Canapa  Milano, partite medic lungo tiyilo Bologno, partite buono	31.590 36.430 30.030 18.750 81.600 30.000
Roma		458 -	_	88.000	40.000	52 — Inno	
X. — PRODOTTI DELLA PESCA  45. — Pesco fresco di mare						Grossoto, loscana prima 28 — 7.00 1.000 Grossoto, maremmana gressa 21 — 700 700 Roma, tessite di fosa satiata dei	1.076 900 600
ab. — Fusion itseed the state of the state o	q	1.835 - 1.099 - 791 - 950 -	54.000 - 29.256 - 25.090 - 31.000	96.980 57.915 49.050 53.800 45.000 50.000	75.835 - 53.750 38.820	Roma, 3° Viterbo-clociaria resa (). 28 — 500 080	900 850 849
Milono, volpine		980 - 2.100 -	- 31.03 - 21.20 - 52.50	53.800 45.000 50.000	48.803 44.000 60.000	Foggia, I. Puglia. 20 — 465 070 1.025 Foggia, II. Puglia. 20 — 750 050	840 1.016 1.016

<sup>(\*)</sup> Vod. nota (\*) a pag, 11.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

Milano, dila viscosa 179.   10.80   5.35   1.185   1.165   1												<del></del>
## SID ALTRI MATURALI B ANTI- FUGALI  63. — Bozzoli  64. — Floseo di raion  Terino, 1º qualità	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	modio	I .			MEROI, PIAZZE E QUALITA	Unità di misura	medio		l i	
Milano, bigialii   Re	SILI NATURALI E ARTI-						ED ALTRI MANUFATTI					
Billing	63. — Bozzoli						62. — Tessuti di sota					
Terino, 1º qualifa		kg	8,50	888	250	230	Torino, bass 150 gr;m2	kg m	815 — 20 —	18,200 803	12.650 1.160	12.650 1.050
Still			1 000	=0 400	00.000	20.000	Roma, taffetias alto m 1,40		12 — 18 —			845 720
SATURALLI E ARTIFICIALI   55.	Torino, 1- quanta	٩.	1,200 —	78.400	80.030	80.000	,					
Solution    XII FILATI DI FIBRE			i i			Torino, pellinalo buona finezza gr 500 allo m 1,40	kg-	82 —	0.500	4.700	4.076	
The properties of the properties   The						.	Roma, cardato alto m 1,40, peso gr 600/m	m.	70 —	1		4.250
100   1.00   1	and the second of the second			1.230			or 550/ m	•	60 —	3.200	6.250	8.000
Fig.   Filat di canapa   Fil	Roma, tipo America			1.350	1.000		XIV. ~ PELLAMI			1		
Genove, base 20 Milano, importigito base tit. 10												
Torino, 20/22 extra		KB	15,60	410		550 730	64. — Pelli crude bovine					
Torino, 20122 extra		•	14,85	403	800	925		q	1.984 —	115.000	115.000	95.000
School, gregotic 2112 per esport. classified per esport. classifie		kg	180 -	<b>0.0</b> %	4.200	4.200	vacche e buol		***		ˈ <b></b>	
Torino, titolo 110.	Genova, greggia 21/22	•			- 1	- 1	Milano, vacche fino a 40 kg.		700 — 800 —	54.000 55.000	59.500 35.000	42.500 35.000
10.80				0.400	4.505	4.077	Ongliari, salamoiale fresche	'	800	34.000	47.500	40.000
10.80	Torino, tilolo 150		25	908	1.400	1.400		۱ ،	1.230 —	100.000	62.500	65.250
Perugia, montoni 130 % kg   1.204   55.000   65.000   38.750		•	22 —	1.200	2.100	2.100					ļ	ļ
Torino, tit. 2/30 pura lana			23 -	1.030	2.500	2.500	Cagliari, montoni lanati	ı ، ا	1.000 -	45.000	52,000	50.000
Name	Toring tit 2/20 gurg land			3.530	4.800	4.700	Cagliari, montoni tosati	•	1.200	63.000 65.000	72.500 78.000	65.000
Torino, gregoto base 180 gr/m¹   Convox, madapolam consided   Participation    Roma, pettinato	;	75 —	3.800	5.450	5.450	66 Pelli conciate						
Convert   Conv	XIII TESSUTI ED AL-		. [		ļ							
Totlno, gregolo base 180 gr/m²   kg   44 - 2.036   2.350   2.550   10.000   275	-						4/5 mm. 1 scelta	q	2.055 — 1.400 — 2.035 —	100.000	180.000 120.000	128.750 105.000
Milano, madepolam condido 1980   2,90   210   275   241   Milano, Duenos-Aires   Q   740   85.500   01.200   82.200   01.200   83.000   08.000	Torino, gregoio base 150 gr/m1		44	2.000	2.350	1.000			2.035 —	108.500	181.500	110.700
rica primissimo gr 30   7, 57   570   040   576   67. — Calzature   68,000   7, 100   1010	Milano, madanolam candido 79/80	,					Milano, Buenos-Aires	q			01.200	82.200 83.000
Milano, phines dreging tela colore   m 80 or 150, 16310, 2638   2.50   245   275   236   Roma, madepolam colorato alto   2.50   240   315   315   316   Milano, futito cuolo, qualità media   palo   8.00   8.500   5.450	rica primissimo gr 30	,	7, 67	570			-	\		35.000		
Roma, madepolam colorato alto   2,50 200 345 316   Roma, mussolo alto cm 80   2,50 240 315 316   Roma, teta data cm 80   2,50 240 315 316   Roma, teta data cm 80   2,50 240 315 316   Roma, teta data cm 80   2,50 240 315 316   Milano, tutto cuolo, tomaia di virilla cuol	em 80 ar 150, 16116.			i I			· ·		1			}
Homa, tela alla cm 80	Roma, madanolam colorato alto		1		345	312	Genova	palo	90 -	4.20	5.450 8.80	5.45 3.70
Common cutton attorns   Common cutton   Comm	Roma, tela alia em 80		2,50 2,50 7,50	240 260 450	315 860	875	billano, tutto cuoto, tomata di vi- tello nero, qualità media		72 -	3.60	4.02	4.630
Torino, pregio base gr 250/m². kg 8 — 650 1.350 1.950  Milano, cremato gr 350/m², centimetri 80. Torino, iutto cuolo, qualità media paio 55 — 2.500 3.350  Milano, directi 80. Milano, tutto cuolo, tomala di vi-	Roma, popelin allo em 80 Roma, cutillo alto em 80		I G.50	430	050	550		pale	80 -	3.35	0 4.200	4.200
							Milano, tutto cuolo, tomaia di vi- ello nero, qualità media.	,	65 -	2.85	4.125	4.008
	Torino, greggio base gr 250/m <sup>3</sup> Milano, cremato gr 350/m <sup>3</sup> , cen-	_	8 –	l .			Torino, tutto cuoio, qualità media	paid	55 -	2.500	3.350	3.350
Milino, otona gr 700/m² cm 100 m² 16,80 305 685 711 tello nero, qualità media . • 60 2.700 4.000 3.780	Milano, olona gr 700/m cm 100	m,	16,80	300 365	449 685	445 711	Milano, tutto cuoto, tomata di vi-	1		2.700	4.000	3.780

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pag. 11

<sup>4 -</sup> Bollettino Prezzi.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ											
ALBROI, FIAME E GOADITA	Unith di misura	Prezzo medio 1938	Novemb. 1948	Otiobre 1947	Novemb. 1947	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misnra	Prezzo medio 1938	Novemb. 1948	Ottobre 1947	Novemb 1947
XV. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGIOI						Segue: XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMILA-					
68. — Rottami di ferro e acciaio					ľ	VORATI 77. — Rame semilavorato					
Toring terro da demalizione suess.		83	625	1.625	1.625	Toring, in lastre	ď	1.158 —	32.000	69.000	60.000
mm 5 e piti		31 — 36 —	600 650	1.865	1.850	Genova, in lasire. Milano, in lasire. Livorno, in lasire. Roma, in lasire base 8/10. Iloma, in filo. Roma, in tubi		1.161 — 1.153 — 1.440 — 1.163 — 1.050 — 1.193 —	27.500 34.500 38.000 28.000 23.000 28.000	70.150 83.000 68.500 57.500	68.250 80.000 64.000 57.500
Torino, emailie produs, nasionale Genova, comune nasionale	ا م	69 — 93 —	2.500 1.750	5.810 4.810	5.810 4.310		<b>.</b>	1.193 —	28.000	07.800	07.500
70. — Laminati e profilati	'	".	1.750	4.010	4.310	78. — Stagno Torino, in verghette	۱.	8 900	175 (0)	167-000	147.500
di ferro o di accisio						Genova, in pani	,	2.056 2.061	175.000 155.000 159.000	165,000 169,500	165.000 142.500
Geneva, tondo	q	121 —	4.750			79. — Plembo					
Genova, tondo	;	140 — 124 — 137 —	4.480 3.550 3.200	14.030 10.500 12.500	12.025	in panl	١.,				AT 000
travi di ferro Gromona, a I, u.p. mm 200				12.000		Torino, 1ª fusione	ď	205 — 342 — 200 —	11.700 12.500 12.875	27.500 28.000	25.000 27.000
Venezia, ad U e I da mm 80 a 250 . Roma, n.p. da mm 80 a 100	a	145	4.430		, ,	Livorno, base	٠.	920 —	19.000	25.000	24.000
80 a 250 Roma, n.p. da mm 80 a 100 Roma da mm 120 a 180 Roma, da mm 200 a 300	:	126 — 140 — 132 — 127 —	4.900 3.517 3.463 3.290	18,000	13.075 12.935	Genova	a	396 — 403 — 396 — 384 —	14.000 15.500 12.585 12.000	91.600 30.625	27.500
71. — Vergella per trafileria			1		.	80. — Zinco			ĺ		
Gonova	q	124 — 120 —	4.850 3.8 H)	16.000 12.000	18.000 13.000	in pani Genova, 1º fusione	q	325 —	0.750	18.000	17.00
72. — Lamiere	q	147 —	6,259	17.500	16.600	in lastre					l
Oonova, base 4 mm Milano, da mm 4 e pit Venezta, base 30/10 Roma, fino a mm 40/10 escluso interno 2 x 1	;	140 144 153	4.450 4.600 4.970	15.200 10.000 10.200	16.790 19.000	Torino, in lastre dal n. 8 al n. 10 base Milano, in lastre n. 10 Fironzo, in lastre base Livorno, in lastre Rome, in fogli base n. 10.	q ,	405 — 470 — 400 —	17.600 18.450 16.020 20.000	30.250 31.225 30.000	30.37 28.90 29.00
73. — Bande stagnate							•	400	14.000	20.500	23.50
Gonova, I. C. 30 × 14	ď	125 —	17.500	85,000	33.500	81. — Ottone semilavorato.  Torino, in lastre 1º tit, base	· ·	073·—	29.000	50.500	47.50
74. — Tubi d'accisio  Genova, per acqua e pas  Milano, per acqua e yas saldati  Vonozia, senza saldatura	q	234 — 253 —	7.750 5.950 7.000	15.875	18.250	Torino, in lastre 1º tit. base	,	972 — 973 — 1.121 — 972 —	19.000 24.100 22.500 20.000	45.500 48.850 50.375 60.500	48.00 47.00 47.00
Vonozia, senza saldatura Roma, senza saldatura neri da 1" a 1" Rema, senza saldatura sincati	;	253 — 803 —	5.510 6.000	16.130 19.500	15.090	XVII — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA MEGGANIGA					
75. — Fill di ferro		Ì				82. — Autovelcoli (a)		· .			
Roma, ricello nero base n. 20 . Roma, sincalo cello Roma, lucido crudo	q	180 — 212 — 174 —	4.020 6.870 4.600	30,100	28,050	autovettare					
XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMILAVORATI						Flat, berlina mod. 800 Flat, 1800	kg	20,18 24,44	455 675	970 1.197	1.10
76. — Alluminio						Flat, mod. 626 NL Flat, mod. 666 N	kg	22,81 23,64	442 474	052 687	65 68
. di 1º fastone in pani			20.001	90.000		•	٠.	,04	"	201	~
Torino, in pani	q	1.115 -	15.000		30,000	83. — Trattrici agricole (b) Flat, a ruote 700 B media potenza	cad	23000 →	020.000	1,950,000	1,950,00
Milano, in fagli comuni	a	1.550 -	80.800	63,900	52.625	Flat, a cingoli 100 C. grande po-	,	1	1,303,000		

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pagina 11. (a) Prezzi comunicati dalla S. A. Fiat di Torino. — (b) Prezzi di vendita agli agricoltori, rilevati dalla Federazione Italiana del Consorzi Agrari

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Novemb. 1946	Otlobro 1947	Novemb. 1947	MRROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Novemb. 1946	Ottobre 1947	Novemb 1947
Segus: XVII. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA MEC- OANIOA						Segue: XVII. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA MEC- CANICA				,	
84. — Aratri (a) Monovomere, Martinelli Pegge-						93. — Macchine da scrivere (c) Olivetti, mod. 40 a 90 spazi	cad.	2.600 —	52.500	120,000	120.000
Id. Martinelli pe- sante AB 2 RN		2.871 — 3.508 —		220.000 223.000	I II	94. — Macchine da calcolare (d)			`  		
85. — Seminatrici (a)		l				Morcodes Euklid, semiaulomatica	end.	7.608	350.000	1,100,000	1.100.000
Da collina, m 1.25 a 7 dischi semplici Dh planura, m 1.75 a 11 dischi semplici		1.320 <del>-</del> 2.800		175.000 230.000	175.000 280,000	95. — Lampadine elettriche Milano, fino a 40 Watt 110-120 volts Roma, fais a 40 Watt, tipo normale	cad.	.2,00 4,80	l	I	9: 12:
86. — Falcistrioi (a) Tipo «Laverda» m 1.37 barra		2.610 —	#1 000	145 000	140 000	96. — Vasellame di alluminio puro (e)				}	
normale	ona.	2.610 —	71.000	,	140 000	Tipo normale, manicato alluminio Tipo elettrico, con fondo rettificato Tipo speciale, per grandi cucine Tipo normale, manicato bronzo.	kg	18 — 29 — 26 —	809 484 645	673 1,153	1.16
ripo • Laverda • m 1.82 nazio- nale	oad.	7.200 —	2	432.000	482.000	97. — Casseforti	,	15 —	322	620	61
88. — Trinolaforaggi (a)						ed armadi di sicurezza (f) Cassaforte corazzala a un ballente	١.				
Da om 31, con catena e pedale	cad.	581 —	29 000	60.000	160 000	tipo medio peso kg 900-1200 . Armadlo di sicurozza, tipo pe- sante a 2 battenti in lamiera da 4-5 m/m peso kg 350-400	oad.	7.000 -		145.000	
89. — Erpici (a)						98. — Motori a nafta					
n ghisa, tipo • Howard •	kg	2,58	100	260	260	a combustione interna a due tompi ω			•		
90. — Estirpatori (a)	kg	4-	130	845	315	Milano, tipo H3 da 12/15 HP Milano, tipo H4 da 16/20 HP Milano, tipo H32 da 24/28 HP Milano, tipo H42 da 30/40 HP	oad.	12,500— 16,600— 26,500— 31,500—	265.000 335.000 480.000	725.000 955.000 1.360,000 1,975.000	725.00 055.00 1,380.00
91. — Pneumatici e cumere d'aria (b)						99. — Magneti (h)	-	01,500		1.015.000	
Pnoumatioi, 4 × 17 « siella blan- ca » Superfiez per						Marolli per auto a 4 cilindri Marolli per motociclette Marolli per motori industriali .	ond.	785 — 435 — 595 —	0.500	18.800	16.80
Pneumatici, 5,25 × 18 stella bianca » Superfiex per auto	cad.	113 — 215 —	9.775		l i	Dinamo per biololette		60 -	580	1.250	1.2
Pneumatici, 6 × 18 stella bian- ca : Superfiex per auto		203 —	13.210			100. — Candels · di accensione (%)			}	1	
Phonustici, 0 × 20 sigillo ver-	;	936 —	33.442			Marchi per motori auto	ond	15 -	22	72	0 7
Proumatici, 42 × 9 e sigillo ver- de · Superflex auto		1.601 —	68.120	67.948	67.048	101. — Caldais (f)		1	<b> </b> -	1	
92. — Conduttori e cavi elettrici (b)						Caldale in ghisa, elementi scompo nibili Radiatori, in ghisa	.   kg	2,1 40	35 2.30 2.30		
Filo elettrico a 600 volts ses. 20/10 Cordonoino luce ses. 2 × 0,75 mm² Cavo felefonico «Patterson» 50	Km	612 ~ 462 ~	18.000 21.800		33.500 28.800	A	. 686	24	1.2	00 2.3	50 2.
pata 6/10 Patterson 80 Conduttori elettrici speciali sez. 8 × 60 mm	,	14.476 — 41.436 —		725.00	725.000	Sveglietta « Duchessa » Orologio da javolo « Osiride » .		80	- 4.0	00 2.5	00 2.

(\*) Yed. nota (\*) a pag. 11.

(a) Prozzi di vondita agli agricoliori, rilevati dalla Federazione Italiana dei Consorzi Agrari. — (b) Prezzi forniti dalla S. A. Pirelli per merel del produttore al grossista. — (c) Prezzi forniti dalla S. A. Olivetti. — (d) Prezzi forniti dalla ditta Lagomarsino. — (e) Prezzi forniti dalla S. A. Alla del Poderono. — (f) Prezzi comunicati dalla Ditta M. Savino, rappresentanto della Ditta Stanzieri di Napoli, — (e) Prezzi forniti dalla dalla S. A. Arturo Junghans di Venezia, — (f) Prezzi forniti dalla S. A. Arturo Junghans di Venezia,

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Prezzo medio 1938	Novemb. 1948	Ottobre 1947	Novemb. 1947	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Novemb. 1946	Oltobre 1947	Novemb. 1947
XVIII. — CARBONI FOSSILI  103. — Carboni esteri Carboni da vapore  Torino Milano Carboni da gas Genova, primario 104. — Coke da gas Torino, officine Torino. Genova, pezzatura Milano, nazionale pezzatura 50/80 metallargico Torino Genova Milano, pezzatura grossa	t	241 — 257 — 182 — 318 — 254 — 310 — 344 — 304 —	18.500 16.250 18.500 19.000 19.000 19.000 27.600	28.000 32.600 32.000 30.000	27.000 27.000 27.000 28.440 26.002 27.000	Seque: XX. — OLI  SILVERALI  108. — Petrolio  Torino, rafinalo Milano, nudo  109. — Oli combustibili  per ferni e caidale  Torino Milano, p. sp. a 18° 0.900/0.920  110. — Oli minerali lubrificanti  per cilindri e matori  Torino. Milano, per automobili semi- denso  per trasmissioni	q. q.	802 — 881 — 42 — 40 — 800 — 698 —	11,000 12,680 2,700 -2,550 28:000	3.500 3.500 8.500	10.500 4 8.950
XIX. — COMBUSTIBILI VEGETALI 105. — Legna da ardere						Torino	ą,	600 — 426 —	20.000 17.000	24.000 20.503	22.500 19.600
Cuneo, essenza forte. Cuneo, id. dolce Bergamo, essenza forte Milano, id. dolce Boltano, id. doce Boltano, id. doce Boltano, id. doce Boltano, id. dolce Padova, id. forte Rovigo, id. id. Rovigo, id. id. Rovigo, id. dolce Patrara, id. dolce Patrara, id. dolce Rovigo, id. id. Rovigo, id. id. Rovigo, id. id. Rovigo, id. id. Compobasso, id. id. Compobasso, id. id. Colicti, id. id.	mi q	14 11 16 17 30 40 12 10 14 20 5 24	479 630 620 1.400 1.610 450 450 553 530 690 700 250 600	1.12) 0.1250 1.250 1.185 4.100 5.000 1.100 1.200 1.200 1.200 1.300 1.150 650	800 1.150 1.040 3.750 4.500 1.000 1.083 1.090 1.693 1.090 750	111. — Legname di abete In tavole  Aosta, lungh. m 3-4, larghezza cm 16 spessore mm 30-60 Bolzeno, 1* scella Bolzano, 2* scella Bolzano, 3* scella Bolzano, 1* scella, lungh. m 4, Belluno, 1* scella, lungh. m 4, Belluno, 2* scella, lungh. m 4.	DI <sup>®</sup>	274 — 330 — 325 — 270 — 480 — 328 — 318 —	11.000 22.500 18.000 15.000 18.000 18.500 18.000	28.000 22.000 32.000 29.000 27.000	18.500 32.500 27.000 18.600 30.000 26.500 27.000 24.000
106. — Carbone vegetale  spacco  Borgamo, essenza forte	Q.	44 —	1.8'0 1.34)	3.150 2.500	3.150 2.400	largh. cm 20-60 Gorizla, 1 + 2 2 scila. Gorizla, 3 * scila. Gorizla, 3 * scila. Gorizla, 3 * scila. Gorizla, 3 * scila. Vicenza, 1 * scila. Vicenza, 20-60 Roma, 1 * scila. Zorizla, contco, mm 20-60 Roma, 1 * scila. Zorizla, contco, Lisuphezza Noma, 2 * scila. Zorizla, contco, Lisuphezza Noma, 1 * mm 20-60	,	480 340 540	18.000 18.500 22.000	33.000 88.500	32.500 28.500 84.600
Milano Grossoto, essensa forte Porugia  cannello  Dologna, essensa forte Ferrara, espitato Porugia	q ,	38 — 33 — 48 — 50 — 45 —	1.100	2.700 2.875 3.310 3.785	2.500 2.810 3.250 8.875	in 4 mm 20-60  In traul  Aosta, lavana to Triesie, lunghessa m 4-7, ses. cm 10-21  Tocling, in tronchi por travature. Bolzano, travi squadrate uso Triesie.	m	297 — 218 —	8.000 9.500	18,500 10,000	12.500 17.000
mieto Cunco, essenza forte Reggio nell'Emilla, essenza forte. Arczzo, essenza forte Porugia Foggia		45 44 37 98 44	- 050	2.550 2.900	3.250 2.700 2.830	112. — Legname di larice	m¹	170 — 690 — 584 —	8.750 25.000 22.830 23.500		11,500 42,000 36,250
XX. — OLI MINERALI  107. — Bonzina  Torino, in fusit per auto.	hi	400 - 482 -	- 22.000	17.000	17.000	Torino, nasionale 1º scella. Milano, da mm 20 e più 2º scella Dolzano, 1º scella. Dolzano, 1º scella. Dollano, 1º scella. Dollano, 1º scella. Dollano, 2º scella. Viconza, conico mm 20-60 1º Viconza, conico mm 20-60 2º	3	400 — 400 — 440 — 640 —	19.000 19.000 10.500 20.500		42.000 36.250 34.500 23.000 33.000 27.000 36.500
Genova, nuda	q,	462 - 456 -	22.000	21.000	22.000 22.000	Viconzu, confeo mm 20-00 8*	,	510 — 845 —	18.800 14.500		93.500 23.500

Segue : Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

	**	Prezzo	27				45	Prezzo			
MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Vaità d' misura	medio 1938	Novemb. 1946	Oltobre IM7	Novemb. 1047	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	medio 1936	Novemb. 1040	Oitobre 1847	1947
Segue: XXI. — LEGNAME DA LAVORO				•		Seque: XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE					
Segue: 112. — Legname di lurice						EDILIZIO. 120. — Tegole					
in travi						carve comuni o romane				'	
Aosta, da m. 4-6, ses. 20 × 20 Bolzano, tronchi m. 4 diam. cm 20	mª	303 — 215 —	12.000 10.500	23.000 14.000	21.500 12.000	Torino, n. 34 al m <sup>1</sup>	1000	220 — 190 — 750 —	7.500 8.800 85.000	13.000 18.500 52.000	18.000 18.600 52.000
113. — Faggio in tavole						marsigliesi					
Viconza, 1º scella	m°	480 — 500 —	15,600 12,000	26.000 10.000	16,000 10.000	Milano, n. 13 ½ per m <sup>4</sup>	1000	240 — 253 —	18.000 17.500 14.500	25.000 23.000	24.250 23.500 23.000
114. — Castagno in tavole					1	Reggio di Calabria Messina	;	477 — 200 —	18.400 15.000	28.500 20:000	81.000 20.000
Roma, produzione dell'annaia	m'	376 —	13.000	-	_	121. — Mattoni					
115. — Tavole di latifoglio						plant	1000	,,,	4.500	# roo	7.500
Pisa	m° ·	400 —	13.200	23.000	22.600	Torino, a macchina Milano, grossoni forti 6 ×11 ×23 Roma, comuni Regglo di Calabria Messina, Spadafora 0 ×13 ×28 Messina, Spadafora 5 ×12 ×25		120 — 122 — 110 — 100 —	5.030 5.750 4.000 4.000	9.750 6.375 7.000	8.40 9.75 6.50 7.00
XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE						bicssina; Spadajora 6 × 12 × 25 .  forati	١,	100 —	5.000	5.500	B.500
EDIMZIO						Roma, a 3 fori 5 × 14 × 28 Mossina, Spadafora 6 × 13 × 26	1000	112 — 120 —	6.350	0.250 8.000	9.250 6.000
116. — Marmo Massa-Carrara, greggio bianco		l				Mossing, Spacajora 0 × 13 × 20.	'	120 -	5.000	8.000	8.000
buona qualità m 1.51 a m 2.40 in blocchi Roma, bianco Carrara in lasire	m,	1.385	38.200	74.500	_	XXIII. — VETRI E CRISTALLI					
Roma, travertino in lastre 5 cm.	m,	55 — 31 —	1,260 800	2.925 1.000		122. — Vetri stampati bianohi (a)					
117. — Sabbia	1				1	Vetro greggio, spessoro mm 2-4			1		
Milano, di cara subacquea. Venezio, granita del Brenia. Viconza, del Tesina ed Astico. Ferrara, di fiume Arozzo, di cara. Firenzo, di fiume	mª	10 — 14,50 10 — 15 —	700 620 660 500	1.250 730 900 638	750	misure libere	m,	18,0	485	618	610
Firenzo, di fume	;	13 — 18 — 14,60	500	700 750 800	750	e martellati (2)  Vetro greggio, spessore mm 4-6, misure libers					
118. — Calce		}					mª	17,6	2 561	724	72.
Torino, in solle di Piacenza	q ;	13,75 5 — 0,27	905 405	62 85	550 735	124. — Vetri retinati (z)  Vetro greggio, spessore mm 5-6, misure libere	m'		7 84		
Roma, in solle Roma, spenia Reggio di Calabria, viva comune	mª	25 — 73 —	9.600	750	750		\ <u></u> .	22,6	<u> </u>	1.080	1.03
	q	13,50	660	001	0 065	125. — Lastre di cristallo (a)  argentabili					
119. — Cemento				]		Lastre da mº 1,41 a 4,65 di super- ficio, spianate e pulite, spes-		1		1	
Torino, tipo 800 . Genova, Portland . Milano, tipo 500 Portland . Arezzo, tipo 500 Roma, tipo 500 . Reggio di Calabria, tipo 800 .	d	20,50 12,30 17,70 15 — 18,78		1.70 1.50 1.20	0 1.350 0 1.840 0 1.800	sore mm 3-8	m/s	103,	82 -	5.360	6.35
Reggio di Calabria, tipo 800  Portland  Messina, tipo 500	;	19 18,5	- 500	1.10	0 1.230	Lastre da mº 1,41 a 4,65 di super- ficie, spianate e pulite spes- sore mm 2.8	m'	94,	3c –	4.91	4.9

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pag. 11. (a) Prozzi forniti dalla Unione Vetraria Italiana.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all' ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Novemb. 1948	Ottobre 1947	Novemb. 1947	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di mienra	Prezzo medio 1938	Novemb.	Ottobre 1947	Novemb. 1947
XXIV. — ZOLFO E ANTICRITTOGAMICI						Segue: XXV. — CONCIMI CHIMICI					
126. — Zolfo						130. — Calciocianamide	'				
greggio  Caltanissotta, in pani alla rin- jusa, buono Catania, buono Sicilia . Catania, buono Sicilia . raffincio  Catania, superiore giallo Sicilia, raffincio  Catania, venitlaio doppio raffinaio Catania, molilo 2 veniappiaia .	t	390 — 394 — 434 — 845 — 748 — 702 —	0.700 0.500 11.800 20.800 20.500 17.500	20.800 27.800 29.000 41.160 40.330 38.500	20.800 27.800 20.800 42.250 41.500 37.000	titolo 20-21 % Brescia Milano venozia Dologna Ficenzo Massa-Catrara Roma	Q.	99 — 100 — 103 — 104 — 98 — 103 — 100 —	5.070 1.800 4.500 4.500 4.600	7.000 7.500 6.400 6.200 8.250 6.500 7.500 5.200	5.000
											,
127. — Solfato di rame			1			131. — Solfato ammonico					.
fitolo 98-99 %	ا ۽	216 —	<b>5</b> 000		.	filolo 20-21 %		01			
Totho Savona Droscia Manbova Milano Tronico Tronico Tronico Troviso Vencela Bologna Modona Parma Placona Placona Pironico Previgia Dronico Perugia Roma Bari	Q 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	210 — 205 — 208 — 219 — 212 — 212 — 212 — 106 — 213 — 214 — 212 — 214 — 214 — 216 — 217 — 218 — 218 — 219 — 219 — 219 — 210 — 21	7.000 8.000 8.160 7.210 7.500 7.500 6.900 6.000 8.000 5.800 ———————————————————————————————————	14.000 13.590 12.000 14.000 12.000 12.000 13.600 12.700 12.250 19.750 12.000 14.000 14.000 14.200 14.000 14.000 14.000 0.480	14.500 13.680 13.600 12.500 12.500 13.500 11.850 13.750 12.000 11.600 12.000 14.000 12.000 14.000 9.480	Alcesandria Torino Vereola Recola Millano Pavia Verona Dologna Parma Firenzo Perugia Bari Lecco Catania  132. — Perfosfato minerale	Ø ,	91 — 88 87 — 88 87 — 88 91 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1	4.000 2.200 3.500 1.910 3.500 3.500 4.000 4.000 6.000 5.000	8.500 7.000 0.500 7.140 0.000 8.000 4.500 6.750 3.440 6.500 5.600	6.000 6.500 5.700 9.000 6.000 6.250 4.500 3.300 3.440 8.500 5.600
XXV. — CONCIMI CHIMICI				0.100		Alessandria, titolo 18-20% Forrara, id. 16-18% Porugia, id. 14-16%	q 1	25 — 26 — 33 —	860	1.690 1.790	1.890 1.790 1.200
128. — Nitralo di calcio						XXVI. — PRODOTTI CHIMICI E AFFINI					
A'ossandria, Ounco. Brosola Mantova Milano Pavia Padova Bologna Foril	q	05 — 100 — 97 — 97 — 97 — 98 —	1.000 3.000 1.010 3.500 2.200	8.600 7.400 6.000 7.000 5.830 8.000 4.000	5.070; 5.200 5.150; 6.000 4.700 8.000 4.840	133. — Acido solforigo	q	55 <b>—</b>	2.100	1,800	1.700
Foril Avenue Foril Rayenue Firenze Roma Teramo Bari Caltanissetta		97 — 97 — 99 — 99 — 97 — 80 — 93 —	2.600 2.600 2.600 5.000	6.500 6.000 5.130 7.000 8.610 4.170	7,000 4,000 3,610 6,000	134. — Acido oloridrico  Milano, 20 bè	q	a5 —	1.000	1.950	2.700
129. — Nitrato ammonico						Genove, 36 bi	ا ۽	100 —	9 400	2,800	2.300
titolo 15-16%						Milano, commerciale 36 be	ď	84 ~	2.400 1.200	3,300	4.750
Vercelii Mantova Milano Mateya	q •	70 — 84 — 86 — 93 —	3.600 8.300 2.400	8.000 6.840 4.400	5.000 4.400	136. — Acido borico  Gonova, depurato in cristalti .  Milano, dd. id	q ,	590 — 615 —	14.030 14.750	19.000 18.150	21.500 18.500

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

MERÇI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1939	Novemb, 1940	Oitobre 1947	Novemb. 1947	MERCI PIAZZE E QUALITÀ	Unith dl misurn	Prezzo medio 1939	Novemb. 1946	Oliobre 1947	Novemb 1947
Segue: XXVI. — PRODOTTI CHIMIOI E AFFINI						, Segue: XXVII. — CARTA					
137. — Aoldo acetico	.					147. — Carta pergamina					
Genove, puro concentrato 96-97 % Milano, puro glaciale 95-97 %	ď	1.140 — 990 —	20.000 18.500	47.000 84.800	43.600 32.500	Roma, bianca tipo commerciale	q	377 —	17.000	-	-
138. — Acido elizico	[					148. — Carta da involgere				•	
Torino, in crisialli	Ø	939 — 939 — 891 — 935 — 690 —	50.000 48.500 40.000 51.000 39.000	63.000 64.000 61.000 67.600 55.000	60.000 65.000 62.125 67.500 64.000	Torino, comune Milano, andante Roma, camoscio, olire gr 50 al mº.	Q' ·	235 — 228 — 180 —	7.500 8.250 8.600	22.100	19 000 20.500 18.500
139. — Acido tartarico						149. — Carta paglia	·				
Torino, in crisialli	q ·	1.160 — 1.067 — 1.110 —		42.000 40.000 51.000	40,000 39,000 51,000	Milano	q.	107 — 70 —	8.976 5.600	7.500 8.000	7.500 6.100
140. — Soda canstica						150. — Carta da giornali					
liquida .						Torino, per quotidiani	q	105 —	7.100 6.030	24.000	16.500 16.750 16.750
Torino, 36 be	· q	59 —	-	4.500	8.000	Mllano, in rotoli		195 — 175 —	7.700	20.500	16.750
fasa Genova, Solvay 97-98% Milano, bianca Solvay	i	142 — 130 —	12.500 7.000	11.000 7.500	7.500 7.762	NVIIII TODICAL III					
141. — Carbonato di soda			i			XXVIII. — FORAGGI NA- TURALI E MANGIMI CON-					
Genova Milano, anidro Solvay 98-100 %.	ď	60 — 49 —	2.700 3.225	6.600 4.200	6.500 4.290	CENTRATI  151. — Paglia di grano					
142. — Sapone						. pressata			i		
Torino, bianco tipo Marsiplia 72 % Genova, comune Milano, tipo oleina 50 % Bari, da bucato 60-62 %	q.	409 — 248 — 388 — 398 —	48.000 47.500 40.60J 38.000	52.000 51.000 41.000 41.000	48.000 43.500 36.000 37.500	Alossandria	d	17 — 23 — 17 — 23 — 23 — 17 — 26 —	720 1.100 600 750 850 600 950	1.630 1.600 1.430 1.500 1.550 1.330	1.400 1.450 1.060
143. — Essenze di agrumi			,			Piaconza Roma Benevento	;	26 — 10 — 17 —	400	1.650 700 700	700
ilmone Catania, col 4% di ciiral	(a)	_				Ragusa		ió =	1.100	1,200	1.000
	lib, ále.	80 — 26 —	910 910	1.025	850 875	152. — Fieno di prato	,				
bergamotto Messina, bass 36-38	kg	130	9,400	4,800	4.800	naturale			•		
		200	0.110.1	* :00ti	*******	Alcesandria, maggengo eciolio	å	52 — 57 —	=	3.290 3.880	3.060
144. — Alcole denaturato Padova	ettan,	445 — 392 — 447 —	21.000 22.000 20.000	28,500 27,500 -22,750	23.500 21.000 27.750	Milano, magyengo Milano, magyengo Vorona, magyengo sciolio Middona, magyengo Pjaconzo, magyengo Grosseto, sciolio	3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 — 65 — 50 — 62 — 88	1.600 1.700 2.000 1.800 2.200 1.700	8.220 4.000 8.400 2.650 3.700 2.200	2.950 3.590 3.100 2.200 3.850 2.000
XXVII. — CARTA						Cosenza, Sila	3	89 — 49 —	1.230 1.600	1.500 1.800	1,200 1,800
145. — Carta da sorivere						153. — Grusca di frumento					
Toring, comune	g	289	12.500		28.500		a	68 —	8.000	8,000	6.500
Roma, messo fino andanie	'	800 —	13.600	20.000	22.000	Alessandria Torine Vercelli Milane	;	60 — 61 —	8.500 4.250 4.250	8.000 0.250	6.000 6.000 4.670
146. — Carta da stampa						Milano Pavia Bologna	;	76 68	4.250 9.800 4.500	6.000	6.000
Milano, satinala comune	9	261 — 202 —	10.250 12.000	25.250	23.000 21.000	Angene	1:	66 —	4.500 8.000	5.000 4.500	4.500 5.000

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pag. 11. (a) 1 libbra siciliana = kg. 0,818.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (\*)

	1			1	r -		7 -	<del></del>	,	_	
merci, piazze e qualità	Unità di misura	Prezzo medio 1636	Novemb. 1946	Oltobro 1947	Novemb.	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio IOIS	Novemb	Oitobre 1947	Novemb. 1947
Segue: XXVIII. — FORAGGI NATURALI E MANGIMI CONCENTRATI						Segue: XXIX, — SEMI PER SEMENTI 160. — Semi di ceci					
154. — Panello di granoturco						Firenzo	q	450 —		_	12,000
Alessandria	q	84 — 80 —	E.500	6.000 6.500	4.600	Poggia	( '	150	-	_	8.000
Bergamo Milano Verona Bologna		63 -	5.000 6.000 5.800	5.600 5.600 6.000	4.680	161. — Semi di lenticchie	ļ				
Foril Modens Parma	:	81 — 70 — 66 — 81 —	6.000 5.000	7.500 6.000 6.500	7.000	Vicenza Campobasso Reggio di Calabria	D e	Ξ	111	111	23.000 14.000 14.200
						162. — Semi di veccia					
XXIX. — SEMI PER SEMENTI						Milano Placenza Ancona Cagliari, nostrana 2º qualità	a ,	148 155 146 195	8.000 10.700	8.830 0.870 11.500 12.000	8.653 0.870 11.500 12.000
		ļ	i			163. — Semi di patate			ı	- 1	
155 — Semi di frumento		-	Ì	[		Torino, nostrane	q	<b>65</b> —	5.000	_	_
*******	q	165 _	3.600	6.160	6.180	Savona Bologna, precoci Campo basso, mayestic olandesi Bari, del Fucino	• • •	60 — 62 — 88 —	8.550 4.000	Ξ	3.850 6.000 3.500
Novara, Mentana Vercelli, Mentana Genova, Mentana Imperia, autunnale Savona		160 — 185 — 260 —	4.000	8.430 8.300	8.430 8.300	Bari, del Fucino	•	69 —		=	5.600
Savona Pavia . Varese, Mentana . Forli, Mentana .		160 —	4.050 9.750	8.510	8.610	164. — Semi di erba medica			ł		1
Forli, Mentana Navenna Campobasso, precoce	:	160 — 141 — 173 —	7.000 7.000	15.030 11.000	15.000	Alessandria, nostrana Vorcelli Brescia, nostrana Payle, nostrana	q	025 — 783 —	21.000 25.000	28.000	-
duro	1	179	4.180	7:000	7.000	Bologua, nostrana	;	625 — 617 — 503 — 447 — 503 —	22.000 22.000	23.000	25.000 24.000
Reggio di Calabria	g		10.000	12.400	12.400	Ancona .		447 — 603 —	24.000 23.000	24.500 28.500	24.000 28.600
Catania, Timilia Trapani, Timilia Cagliari, Cappelli 2º qualità	: [	$\Xi$	0.000 0.000 3.510	7,000	- 7.000	165. — Semi di trifoglio		Ì			
IKG Complete Complete	ľ					ladino			ĺ		
156. — Semi di segele Milano	١	164 —				Ounco	q	3.183 —	01.000	72.500	69.590
	"	104 —	-	18.000	[	Vorcelli Bresola Cremona Milano Pavia		1113 — 1.002 — 1.133 — 1.712 —	85.000 -05.000	85.000	75,000
157 — Semi di orzo	-					Pavia Parma Placonza	. 2	725 —	76.800 80.000 40.000	85.003	85.000
Milauo. Lucca Macerata	a :	131 — 130 —	<u>-</u>		10.000 14.150	violetto	" 2	.000	05.000	_	118.000
			3.000	2.000	9,000	Torino Vercelli Drescla Milano	đ	875 — 585 —	42.000 40.000	62.000	62.000
158. — Semi di avena						Milano Pavia		638 — 629 —	55.000	50.000 62.000	50.000 52.000
Milano		100 — 155 — 130 —	5.000 6.000	7.850	7.000	Milano Pavia Vorona Placenza Ancona	1	587 — 622 —	55.000	45.000 47.000	45.000 47.000
Vonezia	:	180 — 126 — 140 —	8.600 4.000	8.000 8.500	8.000	spadone	1	500 -	48.0(0	50.000	50.000
Firenze, comune	; [	118 — 112 — 100 —	5.700	7.700	7.300 7.500	Cunco. Torino Vercelli Breada		200 — 950 —	- 1	45.000 63.000	43.540 55.000 47,500
Peragia, nostrana Campobasso	:	83 — 03 —	4.500	7.000 6.850 6.500	0.100[]	Cremone	1.	081 -	57.000 58.000	47.000 56.000 05.000	47,500 66,000 40,000
159 — Semi di fave						Milano, giganie	» l1.	015 -	50.000 15.000	60.000	59.000
Genova Bassa	ų l	112 _	_	0 800		incarnate Milano		,17		rda	15.500
		125 _	=	8.000	11.040	Padova, rosso Roma, rosso selezionato	ď	514 — j	12.000 10.340 13.000	รณ กกา	15.500 14.670 17.600
(*) Ved. note (*) a pag. 11.							- 1	. 1.		1	11

## II. — Costo della vita, prezzi al minuto

TAV. 5. - Numeri indici nazionali del costo della vita (\*)

(Base: 1938 = 100)

	MESI	Alimentazione	Vestiatio	Itisculdamento e iliuminazione	Abitaziono	Spens varie	Indice complessive
Gennaio Febbraio Marzo Aprile Mugglo Glugno Luglio Agosto Settombre Ottobre Novembre	70 1	4.644 4.734 4.842 6.822 5.501 5.971 6.143 0.471 0.846 6.706 0.463	5.479 5.663 6.928 0.104 0.398 0.660 6.830 6.949 7.164 7.241	1.618 1.580 1.619 1.620 1.757 1.902 2.241 2.402 2.498 2.528	202 208 249 249 249 249 249 250 250 250 258	2.791 2.776 2.017 3.185 3.206 3.471 3.574 3.923 4.030 4.113	3.039 3.717 3.623 4.165 4.970 4.655 5.062 5.334 5.318 5.087

(\*) I numeri indici nazionali dei costo della vita, riportati nella presente tavola, sono calcolati in base alla media aritmetica penderata degli indici delle città con citro 80.000 abitanti riportati nella Tavola 0 dei presente Dollattine. I coemicienti di ponderazione sono stabiliti na base alla popolazione residente culle singole provincie calcolata 13 diccumpre 1941.

Tay. 6. -- Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (\*)

#### A) NUMERI INDICI COMPLESSIVI

(Base: 1938 = 100)

GITTA	Maggio 1947	Glugno 1947	Luglio 1947	Agosto 1947	Settem. 1947	Ottobre 1947	CITTÀ	Maggio 1947	Glugno 1947	Lugllo 1947	Agosto 1047	Settem. 1947	Ottobre 1947
Alessandria	4.490 5.168 4.754 4.249 4.764 4.407	4.601 5.040 4.075 4.715 5.194 4.037	4.000 4.970 5.022 4.760 5.247 6.104	4,805 5,241 5,352 4,859 6,384 6,535	5.347 5.743 5.642 5.102 5.862 5.771	5.388 5.803 6.678 5.397 5.740 5.693	Arozzo Firenze Liverno Lucca Pisa Pistola Siena	4.497 4.647 4.890 4.631 4.581 4.860 4.472	4.709 4.990 5.131 6.078 4.882 5.035 4.843	5.020 5.040 5.341 5.220 5.100 5.488 6.040	5.273 5.437 5.700 5.596 5.030 5.850 5.308	6.563 6.842 5.767 5.833 5.865 6.152 5.727	5.574 6.884 5.725 5.836 5.729 6.176 5.625
Savona  Dorgamo Brescia Como Oremona Milano	4.834 4.873 4.803 4.731 4.701 4.555	4.843 5.221 5.110 4.999 4.800 5.090	4.915 5.161 5.053 5.114 4.837 5.154	5.423 5.400 5.400 6.354 5.000 5.297	5.752 6.800 6.754 5.793 5.448 5.699	5.814 5.660 5.698 5.825 5.539 5.742	Ancona	4.347 4.268 4.280 3.670	4.606 4.421 4.408 4.030	4.721 4.611 4.589 4.179	4.953 4.977 4.812 4.667	5.254 6.100 4.565	5.288 5.207 5.070 4.459
Pavia	4.710 4.082 4.115 4.677	6.037 6.062 4.772 4.912	5.004 5.170 5.126 4.934 4.827	5.208 6.301 5.413 5.900	5.679 5.710 5.801 6.671	5.083 6.384 5.620 5.767	L'Aquila Pescara Caserta Napoli Salerno	4.543 3.074 4.406 4.207 4.284	4.725 4.184 4.530 4.544 4.610	4.810 4.530 6.058 4.853 4.040	5.012 4.718 5.179 5.169 5.489	5.139 4.803 5.350 5.322 5.202	5.221 4.838 5.230 5.341 5.103
Treviso Udine Vonozia Verona Vicenza	4.080 4.568 4.494 4.041 4.758	4.913 4.904 4.744 5.030 5.104	5.039 5.102 6.000 5.154 5.282	5.168 5.340 5.128 5.472 5.437	5.574 6.444 6.802 5.424 5.874 5.972	5.450 5.363 5.024 5.463 5.801 5.710	Bari	4.058 4.347 3.689 3.720 3.937	4.385 4.683 3.998 3.809 4.231	4.539 4.862 4.288 4.007	4.685 6.138 4.418 4.058 4.902	4.895 5.251 4.608 4.104 6.115	4.012 5.223 4.595 4.290 5.128
Bologna	4.482 4.464 4.380 4.570 4.762 4.421 4.830 4.470	4.773 4.711 4.657 4.718 4.985 4.480 5.247 4.751	4.749 4.702 4.714 4.810 5.013 4.810 5.146	5.003 4.866 5.100 5.301 5.223 5.418	5.412 5.107 5.381 6.580 5.040 5.814	5.327 5.074 6.207 6.451 5.302 5.821	Caltanissotta Catania Messina Palermo Raguea Siracusa. Trapani	3.825 3.640 8.780 4.100 3.905 3.720 4.007	3.975 3.799 4.106 4.413 4.010 4.003 3.916	4.328 3.994 4.344 4.621 4.175 4.067 4.187	4.555 4.845 4.690 4.915 4.354 4.438 4.037	4.503 4.500 4.780 4.032 4.423 4.680 4.088	4.532 4.550 4.860 4.906 4.462 4.700 4.630
Reggio nell'Emilia	4.776	4.751	4.012 5.150	5.206 5.523	6.425 0.032	5.442 5.802	Cagliari	3.801 3.551	4.040 3.010	4.310 3.770	4.471 3.039	4.397 3.976	4.410 4.061

(\*) I numeri indici riportati nella presente tavola sono calcolati allo scopo di ettenere una misura appressimativa delle variazioni maglii dei prezzi di un complesso di generi, orticoli o servizi ritenuto rappresentativo dei consumi di una famiglia. Ai fini della rispottivamente di binacio la castrulto con critorio uniforme per tutti l'Comuni ed quali duo adulti, un ragazzo di 10 anui e duo bambini I bilinacio è costruito con critorio uniforme per tutti l'Comuni ed è auddiviso in cinque capitoli di spesa calimentazione, vestiario, abitazione, riscaldamento e luco, spese vario. Soltanto por l'alimentazione ad il riscaldamento espose vario estimato, abitazione, riscaldamento e luco, spese vario. Soltanto por l'alimentazione ad il riscaldamento espose vario ediferentazione i quantità considerate noi bilanti alimentari corrispondone ad un consumo modolo giornaliero di circa 2000 calcris pro-capite, secluse e calcris alicolociche dei vino.

Le quantità di generi, articoli e servizi fissate nel bilancio rimengono costanti noi coreo del tempo e le spese vengono deternizazioni con consumo modolo giornaliero di circa 2000 calcris pro-capite, secluse le capitali di generi, articoli e servizi fissate nel bilancio per la media aritmetica pondorata de per i reportiri prezzi medi magnili rilevati dal Comuni secondo precise istruzioni impariase a la capitali del 
Segue: Tav. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (\*)

B) Numeri indici delle spese dei vari capitoli

(Base: 1938 = 100)

	Ati	Mentaz	IONE	,	Vestiar	10		LLUMINA SULLEDINA		Δ	BITANIO	NE		iese a	ARIE
CITTÀ	Agosto 1947	Settembro 1947	Ottohre 1947	Agosto 1847	Settembre	Ottobre 1947	Agosto 1947	Settembro	Ottobre 1947	Agosto 1947	Settembre 1947	Ottobre 1947	Agosto 1947	Settembre	Ottobro 1947
Alessandria Asti Novara Torino	0.206 0.485 6.831 6.651	0.707 7.290 7.040 7.120	6.690 7.991 7.085 7.447	7.923 6.602 6.800 6.375	8.653 6.632 7.232 6.607	9.418 6.459 7.287 6.550	2.805 3.052 3.184 2.872	2.013 8.052 3.320 3.080	3.251	197 220 234 258	197 229 234 259	107 220 233 258	3.038 4.503 4.975 3.780	4.32: 4.72: 4.48: 4.146	4.776
Genova	7.020 7.104 6.692	7.567 7.358 7.367	7.486 7.179 7.451	6.721 6.176 6.426	7.100 7.429 0.762	7.019 7.434 6.750	2.243 1.875 1.900	2.412 2.451 1.960	2.827 2.451 1.060	247 276 202	247 276 202	247 276 202	3.628 4.301 3.830	4.028 4.426 3.368	1.818
Dergamo Drescia Come Come Orrmona Milano Pavia Varese	6.450 6.716 6.935 6.119 6.657 6.614 6.614	6.802 7.176 7.580 6.55 7.250 7.312 7.183	0.578 0.935 7.623 6.078 7.310 7.292 6.704	7.074 6.876 6.030 6.551 7.051 6.610 6.051	7.185 7.418 6.104 6.877 7.172 5.620 6.565	7.069 7.484 6.133 7.323 7.172 5.626 6.670	3.195 3.080 3.182 2.921 3.190 2.861 3.108	3.200 3.138 3.402 3.099 3.105 2.861 3.247	3.300 3.075 3.416 3.102 3.169 2.861 3.108	251 245 228 207 307 200 205	251 245 228 207 807 200 205	2:1 2:5 228 - 207 307 200 203	1.000 4.244 3.664 3.069 3.730 3.627 4.407	4.278 4.407 4.128 4.019 3.806 3.781 4.477	4.274 4.430 4.190 4.117 3.851 3.806 4.403
Rolzano	7.420 6.808	7.999 7.810	7.675 7.408	6.192 5,2×2	6.203 5.353	6.339 5.678	2.002 2.009	3.818 2.952	3.498 3.377	201 215	261 215	261 215	3.749 4.260	3.820 4.352	3.885 4.405
Padova Treviso Udine Venezia Verona Vicenza	6.359 6.200 6.339 6.499 6.690 6.688	7.009 6.071 7.125 6.012 7.226 7.430	6 772 6 522 7 007 6 044 7 044 7 037	6.770 6.800 6.985 6.672 6.016 6.591	7.130 6.877 7.270 6.019 6.639 0.667	7.222 6.877 7.470 7.126 8.681 8.747	3.091 3.133 3.248 3.064 2.970 3.127	3.193 3.360 3.248 3.200 8.257 3.250	3,220 3,485 3,442 3,336 3,257 3,182	235 274 249 200 250 219	285 274 249 200 250 219	285 274 249 200 250 219	3.684 8.942 4.011 3.017 4.024 3.737	3.778 3.976 4.030 3.731 4.051 3.036	4.109 4.079 4.200 3.738 4.489 3.990
Gorizia	6.621	7.303	7.415	6.347	6.433	6.397	2.498	2.743	3.026	254	254	254	3.811	3.616	3.786
Dologna Ferrara Forli Modena Parma Placenza Ravenna Reggio nell' Emilia	0.247 0.162 6.373 6.356 0.658 6.452 6.510 6.922	6.720 6.585 6.647 6.756 7.231 7.026 6.813 7.620	6.781 6.441 6.517 6.508 6.785 7.020 6.830 7.449	7.205 6.358 6.811 7.843 7.115 7.4:0 6.495 6.493	7.500 6.825 6.934 7.935 7.858 7.555 6.679 6.795	7.828 6.861 6.931 7.975 8.275 7.718 6.841 6.805	2.622 2.670 2.438 3.289 3.002 3.221 3.026 3.344	2.767 2.730 2.438 3.267 3.439 3.221 3.060 3.485	2.767 2.739 2.438 3.170 3.303 3.221 3.026 3.203	246 205 243 193 188 277 209 262	246 205 243 103 188 277 200 202	246 205 213 193 188 277 209 202	3.854 4.005 4.519 3.581 4.489 4.493 4.476	3.907 4.077 4.544 3.601 3.602 4.546 4.598 4.767	3.876 4.055 4.578 3.031 3.741 4.576 4.608 4.608
Arezzo Firenze Livorne Lucea Pisa Pisa Pistoin Siena	6.748 6.633 7.183 7.036 7.188 7.421 6.667	7.101 7.179 7.241 7.363 7.503 7.841 7.150	7.208 7.183 7.183 7.318 7.318 7.318 7.318 7.318	6.815 6.397 6.630 7.018 5.021 6.012 7.277	6.761 6.782 6.748 7.816 5.095 8.145 7.666	6 591 7.100 6.668 7.807 5.095 8.264 7.740	1.848 2.374 2.204 2.032 2.447 1.987	1.898 2.458 2.360 2.268 2.447 2.193 1.915	1.023 2.458 2.360 2.268 2.447 2.118 1.775	283 255 254 233 275 208 229	283 255 254 295 275 208 229	283 255 254 295 275 208 229	4.504 3.615 4.280 4.707 3.024 3.438 3.949	4.622 3.694 4.341 4.778 3.986 8.468 3.688	4.587 3.899 4.364 4.786 4.021 3.836 3.838
Ancona	6.403	6.011	6.867	6.253	6.465	6 335	1.905	2.058	2.095	208	208	208	:1.097	4.059	4.083
Perugia	0.563 6.221	6.043 6.007	6.878 6.620	7.681 6.931	7.008 7.086	7.05G 7.086	1.571	1.571	1.633	220 460	220 460	220 100	3.807 4.832	4:128 4:395	3.078 4.364
Roma	0.558	6.521	6.348	7.330	7.843	7.100	1.773	1.945	1.045	220	220	220	8.972	4.084	4.092
L'Aquila Pesonra	6.070 6.473	6.247 6.800	6.370 6.750	7.535 5.702	7.584 6.767	7.130 5.042	2.889 1.034	3.063 1.934	3.497 1.083	232 315	232 315	232 315	4.546 3.602	4.546 3.821	4.708 3.812
Caserta	0.619 7.045 0.697	6.875 7.244 6.918	6.767 7.242 6.800	8.667 7.533 6.331	8.077 8.178 6.342	8.795 8.313 6.403	1.400 1.551 1.318	1.400 1.551 1.318	1.409 1.551 1.018	269 252 270	260 252 276	260 252 276	4.408 8.738 8.776	4.581 3.798 3.770	4.661 3.909 3.828
Bari Foggia Locco Taranto	6.472 6.640 5.864 5.601	6.800 6.702 6.171 5.832	6.852 6.807 6.122 5.087	6.281 6.377 5.600 5.703	6.384 6.453 6.574 6.326	6.524 6.461 5.725 6.865	1.807 2.804 1.250 1.208	1.807 3.407 1.250 1.298	1.307 3.473 1.250 1.208	220 837 250 242	220 337 256 242	220 337 256 242	3.843 4.481 3.063 3.076	8.894 4.505 3.008 3.110	4.226 4.045 4.283 3.198
Reggio di Calabria	6.197	6.460	6.954	7.061	7.542	8.312	2.325	2.325	2.917	261	261	201	3.633	4.007	4.160
Gaitanisectta Catnnia Missina Palermo Ragusa Siracusa Trapani Cagliari	6.738 8.574 6.907 5.900 6.241 5.274 6.443	5.670 5.700 6.118 6.015 5.802 5.621 5.509	5.580 5.813 0.242 6.023 5.310 5.634 5.474	7.668 0.691 0.135 6.023 7.747 8.103 8.572	7.917 7.047 0.195 6.870 6.704 8.002 8.651	8.124 7.183 9.462 6.073 7.750 8.158 8.472	2.644 7.725 1.202 1.003 2.909 9.164 1.722	2.644 1.725 1.202 1.093 3.048 3.440 1.722	3,070 1,725 1,202 1,009 3,303 3,532 1,722	285 338 270 476 452 277 043	285 938 276 476 452 277 343	295 338 276 476 452 277 343	4.481 8.415 9.022 9.048 3.813 4.274 8.603	4.713 3.710 3.922 3.500 3.842 4.283 8.442	4.743 3.723 3.783 3.783 3.785 4.015 3.387
Hoggoni	5.318 4.903	5.250 6.011	5.284 5.089	7.247 6.703	7.300 6.921	7.002 7.689	1.420 1.422	1.426 1.422	1.477 1.422	254 221	254 221	234 221	4.164 4.429	4.015 4.562	4.055 4.665

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) in calce alla pagina precedente,

 $T_{AV}$ . 7. — Numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nei capiluoghi di provincia (\*)

			Tarman			307. 20	38 = 100)	<del>,</del>		Thomas :			
CITTÀ			INDICI	PENHILI			CITTÀ			INDICE	MENSILI		
REGIONI	Maggio 1047	Giugno 1947	Luglio 1947	Agosto 1947	Settem. 1047	Ottobre 1947	HEGIONI 	Maggio 1947	Glugno 1947	Luglio 1947	Agosto 1947	Settem. 1947	Ottobr 1947
Alessandria . Aosta . Asti . Cunco . Novara . Torino . Vercelli .	5.751 0.110 6.605 0.288 5.091 5.864 6.235 6.030	5.808 6.036 6.272 6.437 6.247 6.525 6.578	5.705 7.109 6.158 6.601 6.250 6.501 6.588 8.662	6.206 7.403 6.485 6.542 6.631 6.781 6.622	0.767 7.756 7.230 7.067 7.040 7.120 7.262 7.125	6.690 8.025 7.331 7.036 7.085 7.447 7.463 7.27(	Andona Ascoli Picono Mincorata Pesaro  Marche Porugia Terni Umbris	5.006 5.031 5.270 5.284 5.314 5.625 5.536	5.083 6.058 5.725 6.425 6.6823 6.721	6.102 5.310 6.011 5.611 5.772 6.054 5.943	6.40.3 5.502 6.378 6.280 6.166 6.563 6.221	0.011 6.279 6.020 0.573 6.612 6.943 0.067	6.807 6.353 6.659 0.606 6.833 6.878 6.020
Genova	6.257 0.575 5.716 0.157 6.192 5.812	0.878 0.517 6.400 0.139 8.053	6.028 7.116 6.556 6.237 6.785 6.077	7.029 7.543 7.164 6.892 7.083 6.450	7.507 8.328 7.358 7.367 <b>7.585</b> 6.692	7.486 7.760 7.179 7.451 7.452 6.573	Fresinone	5.647 6.214 5.003 5.156 6.510 5.208	5.795 6.202 6.014 6.129 5.728 5.469 5.844	8.024 0.584 0.372 0.223 5.919 5.971 6.084	G.470 G.078 G.648 G.660 G.553 G.269 G.605	6.868 7.239 0.802 0.771 0.521 0.500 6.677	6.808 7.274 6.913 6.870 6.348 6.614 8.594
Borgola . Como . Cremona . Alontova . Milano . Pavia . Sondrio . Vareso .	6.103 6.192 5.762 5.620 5.782 5.976 6.409 5.015	0.460 0.514 5.037 5.005 6.504 0.455 0.607 0.450	6.238 6.053 5.821 5.808 0.533 6.359 6.007 6.549	6.716 6.035 6.119 6.343 6.657 6.614 7.157 6.610	7.170 7.580 6.585 0.770 7.250 7.312 7.401 7.183	0.935 7.623 6.670 0.550 7.310 7.292 7.057 0.704	Campobasso	5.683 5.012 5.542 6.307 6.285	6.123 5.201 5.730 5.700 5.378 5.841	0.565 5.675 5.857 6.227 5.700 6.028	6.785 6.001 6.070 6 473 5.053 6.255	7.090 6.179 6.247 6.800 6.218	0.786 6.428 6.370 6.750 0.202 8.527
Lombardia  Holzano  Tronto	5.523 5.997 5.895	6.387 6.563 6.837 6.430	6.374 7.031 6.333 • 6.627	5.019 7.429 0.808 7.080	7.169 7.000 7.840 7.608	7.079 7.675 7.408 7.516	Avoilino Benevento Caserta Napoli Salerno	5.087 5.730 5.843 6.598 6.573	6.010 5.039 5.829 6.111 6.052	6.646 6.775 6.514 6.53 6.550	6.092 6.775 6.610 7.045 6.897	8.016 7.066 6.875 7.244 6.918	0.933 0.048 6.767 7.242 6.890
Belluno Padova Rovigo Veneto Veneto Veneto Veneto Veneto Veneto Veneto Veneto Paneto Pagina P	6.051 5.751 6.125 5.727 5.484 5.744 6.126 5.027 5.813	6.012 5.838 6.434 5.838 5.889 6.002 0.131 6.332 6.058	5.018 5.009 6.405 6.018 6.112 6.376 6.285 6.530 6.228	6.222 6.339 6.755 6.293 6.339 6.400 6.600 6.683	6.527 7.009 7.076 6.671 7.126 6.912 7.225 7.439 7.036	6.851 6.752 7.003 6.522 7.097 6.944 7.014 7.037 6.910	Bari Brindisi Brindis	5.603 5.605 5.652 5.601 5.165 5.209 5.601	6.200 5.016 6.035 5.316 5.320 6.880	8.578 6.376 5.893 6.306 5.738 5.614 6.091	0.929 6.472 6.735 6.049 5.894 6.601 6.302	7.077 6.806 7.071 6.762 6.171 5.832 6.307	7 049 0.852 7.025 6.697 6.122 5.097 6.683
Gorizia	5.037 5.957	6.370 6.370	0.279 0.279	6.621 6.621	7.303 7.303	7.415 7.415	Potenza	5.871 4.983 5.257	6.493 5.203 5.602	0.764 5.740 G.058	6.103 5.782 5.909	6.409 5.021 6.099	6,655 5.894 6.129
liologna. Fer.ara Foril Modena	5.572 5.643 5.645 5.768 5.578	5.853 5.990 5.791 6.012 5.622	5.863 6.019 5.830 6.018 6.090	6.247 6.162 6.373 6.356 6.659	6.726 6.383 6.647 6.756 7.231	6.561 6.441 6.517 6.568 6.785	Catauzaro	5.049 5.557 4.032 5.190	5.189 5.689 5.368 5.383	5.650 6.130 5.608 5.802	5.050 6.297 6.107 6.144	6.370 6.727 6.466 6.529	6.303 6.707 6.354 6.454
Ravonna	5.854 5.561 5.978 5.686	6.395 5.920 6.221 5.949	6.150 6.170 6.470 0.048	6.4:2 6.510 6.022 6.420	7.623 6.813 7.629 6.893	7.020 6.830 7.449 6.733	Agrigento Caltanissetta Catania Ena Messina Palormo Ragnsa	4.742 4.710 4.765 4.701 5.045	4.884 4.909 4.881 4.805 5.253	5.182 5.433 5.124 5.712 5.501	5.436 5.738 5.574 6.804 5.937	5 670 5.676 5.760 5.025 6.113	5.657 5.586 5.843 5.816 0.242
Arezzo Firenze Grosseto Livorno Luego Massa Plsa Pistofia Signa	5.739 6.706 5.600 6.105 6.882 5.933	0.189 0.164 0.140 0.514 6.474 6.183	6.435 6.129 6.886 6.731 6.637 6.833	6.748 6.633 6.738 7.183 7.036 7.121	7.101 7.170 7.114 7.244 7.368 7.420	7.208 7.183 7.103 7.163 7.358 7.370	Ragnsa	4.400 4.788 4.778	5.270 4.784 4.600 4.617 4.992	5.541 4.934 4.820 4.915 5.284	5.900 5.241 6.274 6.448 5.665	6.015 6.302 6.621 5.509 6.807	6.023 5.840 5.634 5.474 8.830
Pistoin		0.210 0.439 0.034 6.243	0.590 0.035 0.201 6.450	7.183 7.421 6.567	7.503 7.841 7.150 7.303	7.318 7.810 7.013 7.257	Cagllari	4.521 4.145 4.504 4.437	4.829 4.256 4.630 4.626	5.102 4.240 4.778 4.878	5.348 4.410 4.033 5.042	5.250 4.867 5.011 5.102	5.284 4.891 5.090 5.146

(\*) Ved. nota (\*) alla Tav. 6 a pag. 23, — Per i comuni con oltre 10.000 abitanti gli indici riportati nella presente tavola coincidono con quelli riportati nella tavola precedente.

Tav. 8. — Numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nelle città con oltre 300.000 abitanti (\*)

	1946			1947					
	Ottobre Gennale dicem.(a) marzo (a)	Aprile   Maggio	Giugno giugno(a)	Luglio	Agosto	Settemb.	Luglio sett. (a)	Ottobro (b)	Novemb.
Terino Genova Milano Dologna Flronzo Roma Nepoli Palermo Media	123,6 148,1 120,1 146,4 124,0 146,4 127,4 148,5 122,8 147,2 124,8 143,5 116,3 129,2 120,7 130,8	188,8 186,5 100,0 170,8 169,8 170,8 169,0 177,1 102,8 184,1 105,7 163,8 144,1 130,5 144,1 152,3	185, 7 174, 8 180, 7 170, 9 197, 3 184, 2 180, 2 180, 3 175, 5 169, 5 181, 3 174, 9 140, 5 144, 3 138, 0 153, 8	182,9 184,0 103,0 182,0 171,6 182,3 157,7 102,2	184,1 180,4 197,4 194,1 185,3 202,7 160,3 173,3	107,7 201,4 215,9 209,7 109,4 201,7 173,8 176,6	100,7 103,5 206,0 200,0 190,1 108,8 169,6 173,2	206, 2 107, 6 217, 7 205, 0 109, 5 196, 1 173, 4 177, 2	192, 0 186, 1 201, 8 198, 0 194, 2 191, 9 181, 5 172, 1

<sup>(\*)</sup> I numeri indici dolle variazioni del costo dell'alimentaziono riportati nella presente tavola sono calcolati allo scopo di determinare la misura delle variazioni dell'indennità di caro-vita e relative quote complementari concesso ai dipendenti dello Siato che, in base all'art. 6 dol D. L. L. 2 i novembro 1945 n. 722 e successive modificazioni dei estensioni, parano trimestralmente in funzione dell'indico medio del costo dell'alimentazione delle città con citre 300,000 abitanti. Circa i bilanci alimentazione delle calcolo degli indici redasi note in caice alla Tav. 6 a pag. 23. Ai sona, però, dell'articolo dello Decreto Legislativo del Cop provvisorio dello Stato 6 maggio 1947, n. 433, concornonto l'istituziono dell'indonnità di caro pane, non si tione conto, a partiro dal 10 aprilo 1947, degli aumenti o dello diminuzioni che si verificano no no prozzi loggali del pane o dollo pasta.

(a) Medie trimestrali calcolato attribuendo agli indici del 1º, 2º o 6º moso dei trimestre rispottivamento i pesi 1, 2 e 3. — (b) Cifre provvisorie.

### TAV. 9. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle città con oltre 300.000 abitanti (\*)

(Base: Inglio-settembre 1946 - 100)

#### A) NUMERI INDICI PER CATEGORIE DI PREZZI

									18	47		,						
CATEGORIE DI PREZZI	26 glugno	e lugilo	15 luglio	26 luglio	5 agosto	15 agosto	25 agosto	5 settembro	16 acttembre	25 settembre	6 ottobro	15 ottôbre	25 ottobro	5 novembre	15 novembre	25 novembre	5 dicembre	16 dicembre
	- 1		"	-				-		-				_				<del>  -</del> -
Indici dei prezzi legali	166,8	213, 1	213,1	210,8	221,3	222,8	222, 3	230,1	231,1	231,0	240,3	240,8	243,9	248,4	248,4	247,8	248,0	249,9
Indici del prezzi mercato nero														164,1				
Indici dei prezzi effettivi	183.6	184,1	185,8	188,1	102,0	105,5	200,1	204,5	205,1	207,8	207,7	200, 9	204,5	197,6	194,0	190,6	184,8	188,8
In complesso	178,6	162,6	183,6	180,9	100,1	193,1	196,8	201,1	201,5	202 9	204,1	205,0	200,7	194,3	190,2	188,4	180,6	179,8

#### B) Numeri indici dei prezzi dei singoli generi.

									18	47								
GENERI	25 glugno	6 lugilo	15 lugilo	25 luglio	5 agosto	16 agosto	25 agosto	6 settembre	15 settembre	26 settembre	5 ottobro	15 ottobro	25 of Lobro	5 novembre	15 novembre	25 novombre	s dicembre	15 dicembro
		In	dici d	lei pı	ezzi	legali	dei :	generi	razî	onati	_							
1. Pane. 2. Pasta 3. Riso (a) 4. Olio (b) 5. Zucchero  In complesso	192,9 212,2 108,5 120,5	278,9 212,2 100,2 126,5	278, 0 212, 2 109, 2 126, 5	278,0 212,2 147,0 126,5	288,1 212,2 147,0 128,1	292, 1 212, 2 147, 9 128, 1	202,1 212,2 147,0 128,3	296,3 212,2 100,6 151,0	200,3 212,2 160,6 154,7	273,0 296,3 212,2 153,5 150,0	206, 3 258, 4 163, 5 165, 4	258, 4 258, 4 153, 6 105, 4	290,3 258,4 161,0 105,4	296,3 376,0 161,0 165,4	206,3 978,0 161,0 165,4	290,3 376,0 149,2 105,4	290,3 378,0 149,1 186,4	1
<sup>1</sup> . Pane			_							l razio								
2. Paela 3. Riso 4. Olio 5. Zucoharo	178,4 130,9	212,0 180,0 185,6 177,3 98,7		102,7	202.6 154.7 170.7	209,6 159,0 172,0	212,1 182,1 170,9	200,7 107,0 107,0	219,0 160,0 164,1	254,3 218,7 189,4 162,9 07,7	214,1 187,6 158,1	213,3 186.7	211,4 162,2 142,7	206,3 177,7 128,6	208,4 178,2 116,6	203,0 168,0 108,1	102 162, 96,	8 238,0 6 168,5 3 155,2 8 80,2 6 57,6
In complesso . , .	106.6					-	,	,		161,4' ato li		177,4	172,7	184,1	156,8	150.7	144,	2 139, 8
1. Patalo 2. Fasiol 3. Gasso borina 4. Pesco Iresco 6. Formasgio 6. Uova 7. Latto 8. Durro 6. Lurra 10. Lurra 11. Orinasgi 12. Fruita Iresca 13. Fruita Iresca 14. Conserva di pomodoro	100, 6 124, 7 220, 4 192, 7 139, 7 154, 2 105, 6 180, 0 181, 0 167, 4 221, 7 220, 0 174, 6 96, 5	103,8 124,0 230,6 230,6 113,0 155,4 103,8 182,6 102,4 170,2 213,5 103,2 171,5	158,3 124,8 237,4 104,6 147,6 147,6 103,5 185,1 193,4 170,0 213,2 180,7 174,2 07,0	170, 8 125, 1 241, 9 197, 7 140, 7 103, 2 103, 1 189, 9 101, 1 170, 3 220, 7 170, 0	177,0,128,0 246,3 101,3 165,5 170,3 200,7 180,2 100,0 171,4 221,0 169,4 185,0	183,4 120,5 248,5 196,5 160,0 184,4 207,1 104,3 171,8 240,5 160,1 184,8	190,8 137,2 252,6 216,1 160,0 100,0 205,0 198,1 196,7 177,2 258,0 161,6 183,1	109, 0, 145, 6, 253, 8 245, 7, 102, 7, 200, 5, 207, 5, 178, 5, 171, 2, 174, 1	203,4 152,5 219,7 218,2 103,7 204,2 219,5 209,2 219,5 218,7 181,2 156,7 185,2 167,5	205, 51 155, 6 250, 2 247, 7 162, 9 200, 3 214, 1 210, 5 214, 1 182, 0 266, 9 197, 6 171, 2	209, 2 158, 9 253, 6 240, 4 162, 2 214, 8 237, 2 216, 2 216, 2 187, 0 215, 8 173, 8	161,0 257,4 237,7 162,0 226,6 230,6 216,7 212,8 180,8 215,7 175,5 100,5	169,1 240,0 238,0 160,0 233,0 238,7 210,3 180,6 189,6 200,8 171,7 203,1	157,8 220,1 248,6 157,2 234,0 242,7 107,8 170,0 180,4 181,0	152,8 220,1 223,3 162,4 245.5 240,4 100,6 162,4 179,0 166,0 160,7 240,7	212,7 216,3 150,4 230,3 245,9 202,4 155,4 175,9 168,0 165,5	144, 203, 242, 147, 256, 248, 201, 130, 171, 160, 124, 216,	0,181,9 9,144,8 7,201.0 7,225,0 1,260,5 0,250,8 0,250,8 0,250,8 0,131,8 2,160,9 6,171,6 1,721,2 6,217,0 4,117,7
In compliaso	183,6	184,1	185,8	188,1	129,0	195,5	200,1	204,5	205,1	207,8	207,7	200,9	204,5	197, 6	194,0	190,6	184,	3 <sup>[</sup> 183,3

<sup>(\*)</sup> I numeri indici decadali del prezzi al minuto riportati nella presente tavola sono calcolati in base al prezzi pilorati al 5, al 15 de montari relativi at singuli generi, riportati el minuto riportati nella presente tavola sono calcolati in base al prezzi pilorati al 5, al 15 de montari relativi at singuli generi, riportati nella seconda parto della tavola, sono ottenuti come media arimette examplere degli indici calcolati separatamento per elaseun genere sono calcolati separatamento per elaseun genere della tavola, sono ottenuti come media arimette examplere degli indici calcorati, riscumi nella prima parto dolla tavola, derivano dalla media arimette este indici calcorati rasioni legali calcorati. Tratoro, al prezzi medi del trimestre luglio estetta degli indici clementari assumendo come pessi a) per gli indici del prezzi medi del trimestre luglio estettambro pilorati della della del prezzi dettivi il valoro, al prezzi medi la singuli del singuli gener gli indici del prezzi dettivi il valoro, al prezzi medi del trimestre luglio-settembro 11 del della de

## TAV. 10. — Prezzi legali al minuto di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria (\*)

#### OTTOBRE 1947

(Prezzi in lire: a litro per l'olio; a ky per gli altri generi)

1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		70	eri A Stra	Ferina granoturco	ero ero		G RAGS	1,	,		מ	Veri A BTRA	Farina Francturco	сто	d bracks the property	GRASS	ï
01TTA	Pano	Pasto	Rico	Forth	Zucchero	Ollo	Burro	Grassi Bulni	CITTÀ	Pano	Pasto	Riso	Farb dl grano	Zacchero	Olio	Burro	Grassi suini
Alessandria	60 —	78	_	5º —	260 —	_	790 —	555	Pistoia	60	75 —	_	_	260 —	447 —	_	_
∆osts	63,03	85 — 74 —	56		255 — 267 —	480 —	- 620 -	550 — 540 —	Sicna	53,67	75 —	-	-	277 —	444 —	-	-
∆ati	57 —	74,50	-	52 -	256	158 —	765 —	-	Ансопи	å4	72 —	_		255 —	440 —	826 —	_
Novara	62,40		101 —		248 260	500 —	_	1	Ascoll Piceno	51 —	72 —	! -		237 —	_	c) 368 —	-
Torino	65 — 63,50	80 —	_		260 267	8 508	800 — 840 ···	<u>-</u>	Macerata	52 — 53 —	68 — 73 —	_		245 — 240 —	390 — 350 —	860 —	470 —
Genova	os —	62 —	_	_	260 —		830	_	Perugia	57 —	75	_	_	238 —	_	_	
Imperia	60 —	82	_		260 —	420 —		_	Terni	65 —	75 —	_	-	250 —	-	-	
La Spezia	65 —	70 —	_		265 —		805	541 —	Frosinone	48,30				251 —			i
Savona	65	77 —	_		255 —	a) 458 —	820	640 —	Latina	52,50		_	_	253 —	Ξ.	_	578 —
Dergamo	60	75	58	_	210 —	476 -	700 —		Rieti	50 —	72	62 —	_	260 —	425 —	_	_
Brescia	03 —	77 —	110	58 —	245		780 —	560 —	Roma	55 —	75 —	-	-	205 —	450 —	850 —	-
Come	65 —	8	95,60	**	268 —	-	6) 546 —	- 1	Viterbo	52 —	70 —	-	_	262 —	420	_	_
Cremona	65 — 61,33	75 — 75 —	_		250 — 247 —	a)456 —	770 — 784 —	_	Campobasso	50	72,50	63 —	_	270 —	437 —	_	_
Milano	63 —	80	110	-	270 —		810 —	545 —	Chieti	50 —	73 —	67,60	56 —	263		c) 311 —	-
Pavia	62,67	78 —	106 —	53 —	267	-	746 —	534 —	L'Aquila	59 — 49 —	75 —	· -	_	250 — 200 —	- 415 -	c) 350 —	-
Bondrio	63 —	82 ~	68,86 83 —	58 —	250 — 260 —	467 462	— cı 323 —	510 —	Teramo	54 —	70 -	70 —	=	253 —	370 —	_	_
vurese	63 —	82 ~	B3 —	-	200 —	402	r) 323 —	-			ľ	"			•••		
Bolzano	62 —	70 —	_	37 <b>—</b>	257 —	_	623 —	_	Avelling	52 — 50 —	73 — 67 —	-	-	247 — 280 —	348 — 349 —	- [	i –
Trento	62 —	75 —	-	1	258 —	a)440 —	-		Caserta	52.50		-	_	268 —	450 —	c) 401 —	_
N-11	62 —								Napoli ,	55,42	60 <b>—</b>	_	_	247 —		-	_
Belluno	62 —	77	- 110 -		241 — 242 —	a)458	— 6)410 —	-	Salerno	52 —	78	ao —	-	235 —		c) 350 —	-
Rovigo	04 —	78 —	65		235 —	400	828 —	_	Barl	53	00 —	-	l _	260 —	425 —	1	ł
Treviso	59 —	-	-	52 —	210 ~	a) 170 —	-	-	Brindisi	52 —	68 —	_	_	250 -	410 —	_	_
Udine	47,67 62 —	56 —	-	-	ε 2ε0 —	a) 570 — 500 —	_		Foggia	52 —	68	-	_	250	410 —	-	i -
Verona	04	79 —			255 —		c) 284 —	_	Lecce	52 — 52 —	70 — 67 —	1 =	-	284 -	420 -	-	} -
Vicenza	62 —		112 —		242 —	475 —		-	Turento	52 —	1 67 -	-	-	237 —	420 —	i –	-
Gorizie	44 —	52 <b>—</b>	_	60 —	250 —	_	_	_	Matera	40 52,50	70,70 08,50		=	285 — 255 —	485 — 880 —	_	_
Palanna	l								Catanzaro	48 -	G8 —	_	_	275 —	420	_	_
Bologna Ferrara	55 — 60 —	75 — 72 —	50		270 — 243 —	a) 476 —	850 —	1 -	Советив	46	78 —	<b> </b>	_	256 -	410 —	_	=
Fori)	55 —	70 -	ua		260 —	500 —		1 570 →	Reggio di Calabria	50 —	75	· –	I -	-	-	-	-
Modena	50 —	70 —	_	50 —	245 -	_	750 —	450 —	Agrigonto	58 —	70 _	_	_	_		_	510 —
Parma	60 —	74	-	1.	265 —	-	058 —	i –	Caltanissetta	55 -					=	_	210 —
Ravenna	56	70 —	91	50 —	270 — 275 —	_	680 — (e) 220 —	-	Catania	59 -	- 73	-	_	270 —	_	-	518 —
Reggio nell'Emil.	60,50				245 —	=	680 —		Enna	58 -	72 —	-	-	-	-	-	480
			1	l	•		"		Messina	62 -	72 — 78 —		=	250 — 275 —	_		1 =
Arezzo	62	76 —	·	-	255 —	449	c) 860 —		Ragusa	53,5			=	273 —	_	=	_
Firenze Grosselo	63,50 65 —		-	-	250 —	448 —	-	545	Siracusa	57 -	- 70 -	-	-	213 —	-	<b>-</b> -	_
Liverno	54 —	74 — 72 —	_	57 -	253 — 255 —	409 — 403 —	_	1 -	Trapani	60,4	0 78 -	1 -	1 -	267 —	-	-	-
Lucos	54,50		JI		265 —	456 —	! =	-	Cogliari,	65 -	75 -	_	1_	267 -	840 -		_
Massa	1	1	?	; 1	1	9	1	3	Nuoro		70,5	1	_	276 -	337 -	_	=
Plsa	54	₹ FN		: -	261 -	492	<u> </u>	-	Bassari	. 55 -			-	270 -	825	- 1	-

<sup>(\*)</sup> I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dallo rilevazioni effettuate dagli uffici comunali il 5, 15 e 25 di ogni mose, secondo le istruzioni impartito dall'Istiluto Contrale di Statistica.

(a) Prezzo dell'olio di semi. — (b) Prezzo del grasso omnisionato. — (c) Prezzo della margarina.

## Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

### A) PANE, PASTA, RISO

(Prezzi in lire per ka)

	ftip	Pane o tess			ASTA (			Riso comun	e)		(tis	Pane po tesse	ra)		ABTA ( no lesse			Rigo comu	
· OITTÀ	1038	18	47	1938	19	17	8001		147	CITTÀ	1939	18	47	1938	19	47 .	1938	1	047
	Media	Settem.	Oltob.	Media	Settem.	Ottob.	Media	Soften	Ottob.		Media	Settem.	Ottob.	Medla	Settem.	Ottob.	Media	Settem.	Ottob.
				] 	:										!			i	i
Alessandria	1,00	227		1 -,	247	260				Pistola	1,66		200		871	370	1	351	363
Aosta	1,69	250	250	1	850				275	Slens	1.75	193	233	2, 15	277	270	1,88	1	1
Cunco	2,01	2:0			353					Апсода	1.80							١.	'
Novara	1,79	250 250			320 300				280 203	Ascoli Piceno	1,78	240 157	780 5 U		817 243	380 257		î	1
Torino	1,84	204			303	430			203	Macerata	1,77	180	180	2,40	243	267	1,01	190	
Vercelli	1,71	100			810	388			213	Pesaro	1,05	200	210	2,42	230	280		250 160	
Genova	1,09	255	253	2,01	408	470	1,04	301	288	Perugia	1,78	_	_	2,88	273	247	1,91	_	_
Imperia	2, 16	1	360	2,50	413	450	1,68	820	300	Terni	1.76	207	218	2,40	310	313	1,01	313	
La Spezia	2, 15	280	260	.,	100	:180	1,95	825	,313		1		ı				· /	- 1	ľ
Savona	2,07	280	285	2,46	300	300	1,65	200	280	Fresinone	1,75	170	170	2,50	280	28.1	1,95	290	300
Bergame	2, 18									Latina	1,82	100	197	2,38	265	265	1,91	250	240
Drescia	2,18	260	230	2,60	322	340		20.	:85	Rieti	1,70 2,20	130	1	2,47	250	250	1,92	280	300
Como	2,15	230	230 270	2,27 2,50	400	343 887	1,91	240	264	Roma Viterbo	1,45	201 150	224 150	2,50	393 260	372 270	2,01	355	303
Cremona	2,05	2-3	230	2,50	295	303	1,85	270 215	297 203	Vicerbo	1,10	130	130	2,44	200	270	1,91	200	290
Mantova	2,12	168	170	2, 25	200	270	1,63	100	178	Campobasso .	1,57	120	120	2.15	220	220	2,08	220	220
Milano	2, 17	211	235	2,25	360	793	1.62	230	273	Chieti	1,78	117	110	2,30	::30	240	2,00	217	220
Pavia	2,02	256	269	2,46	350	363	1,71	209	220	L'Aquila	1,78	150	160	2,30	233	240	2 -	160	180
Sondrio	2,08	260	280	2,40	350	350	1 83	200	260	Pescara	1,95	150	1.0	2,30	250	260	1, 87	225	230
Vareso	2,04	253	232	2,52	337	345	1,60	254	259	Terame	1,67	120	120	2, 15	200	190	2 —	179	190
Dolzano	2,21	293	300	2,87	357	360	1,98	317,	347	Avellino	1, 77	170	167	2,80	3:0	350	2,01	377	380
Trento	1,70	210	230	2,70	3	220	1, 01	273	300	Benevento	1,03	195	195	2,65	320	307	2,01	200	_
Delluno	2.04						ł			Caserta	1,05	160	180	2,50	880	360	2,65	300	300
Padova	2.00	1.0	167	2,65	310	310	1,01	207	933	Napoli	1,77	233	217	2,36	363	368	1,90	341	347
Rovigo	1,00	145 180	149	2,40	257	280	1,95	292	298	Salerno	1,86	210	220	2,36	350	360	1,08	380	387
Treviso	1,90	100	160	2,42	263	230 283	1.88	243	250	Barl	1,77	187	190	2,31	317	327	1,97	205	
Udine	1,95	- 1	5) 187	2,55	:80	300	2,01	298	328	Drindisl	2,05	200	220	2,36	330	333	1.96	_	
Venezia	2,20	1:0	200	2,00	231	207	1,92	305	933 340	Foggia	1,77	150	160	2,80	267	260	1,05	257	250
Verena	2, 13	180	183	2,43	298	311	1,82	252	255	Louce	1,90	150	150	2,42	300	300	2 -	200	303
Vicenza	2,05	180	180	2,54	200	263	1,87	250	280	Taranto	2, 12	188	105	2,41	270	297	1,95	280	300
Gorizia	2,30 p	) 203	) 210	2,48	253	253	1,93	281	367	Matera Potenza	1,85 1,88	160 180	167 130	2,28 2,48	220 230	238 230	1,95 2,11	812 280	 383
Dologna	2, 19	259	252	2,55	275	264	, ,			Catanzaro	1,87	180	180	2,52	800	280	1,60	1	340
Ferrara	2, 15	200	210	2,46	210	250	1,91	217	235	Cosenza	1,77	140	133	2,49	270	257	1,83	_	_
Forll	1,66	108	173	2,15	207	210	1,86	192	240 105	Reggio di Calab.	2,03	163	160	2,84	258	250	2,01	280	280
Modena	2,05	203	210	2,45	815	321	1,94	2:3	223	Amelmonto				`	- 1	- 1	1		
Parma	1,60	230	230	2,42	300	300	1,91	250	300	Agrigento Caltanissetta .	1,92	87	83	2,28	150	145	1,95	200	193
Piaconza Ravonna	1,99	207	207	2,40	813	347	2,20	247	500	Catania	1,82	85 124	00	2,84	135	145	2.07	3	212
Reggio nell'Em.	2,06	200	200	2,15	250	300	1,86	210	230	Eana	1,74	02	130	2,14	181	180	2,07	206	267
	2,00	263	200	2,39	300	850	1,01	250	267	Messins	2,02	160	85 170	2,20	150 210	150 210	2.01	233	235
Arezzo	1,05	220	240							Palermo	2,00	140	- 1	2,41	170	160	1,05	173	180
Firenze	1,09	328	300	2,43	330 381	400	1,90	330	350	Ragusa	1,97	107	- 1	2,27	170	107	1,03	200	200
Frosacto	1,70	170	180	2, 87	381	308	2,28 c)	• ,	375	Siracusa	1,84	128		2,87	175		1,96	213	243
dvorno	2,04	270	200	2,04	450	430	1,82		270	Trapani	2,05	100		2,40	140		2,05	200	200
ucca	1,78	280		2,87	450	440	1,01		355			- [	- 1			- 1		- 1	
assa	1,80	260	2	2,37	056	1	1,83		343		1,99	144	137	2,50	240	248	2,20	243	230
iee i	1,89							3:20	3	Nuoro	1,74	100	100	2.52	110	3	2,04	150	9

(\*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuato dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite segnalati dal singoli Comuni.

(a) I prezzi dello città di Torino, Udino, Gorizia, Reggio nell'Emilia, Firenzo o Messina si riferiscono alla pasta bianca. — (b) Prezzo del pase bianco. — (c) Prezzo del riso semifino.

Seguo: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

B) Olio, Bubro, Labdo

(Prezzi in lire: a litro per l'olio; a kg per il burro e il lardo)

	ОП	ם זכן ה	LIVA	DI O	BURBO ENTRU (6)	ADO		LARDO			OTT	0 10 0	LIVA	DI C	BURR ENTRI (a)	FUGA		LARD AGION	
OITTÀ	1938	19	47	1938	194	17	1938	I0	47	CITTÀ	1938	10	47	1938	19		1038	16	_
-	Media	Settem	Ottob,	Media	Settem	Ottob,	Media	Settem.	Ottob.		Media	Settem	Ottob.	Modla	Settem	Ottob.	Media	Settem	Ottob,
i					. 1	<u> </u>		02	<u> </u>		<u> </u>	02 1	i		02				
Mossandria	7,05	1.200	1.033	15.84	1.583	1 533	0,79	1.200	1.100	Pistois	7,64	952	896	13,96	1.614	1.677	9,04	1.101	1.05
Losta	7,25	1.200			1	1.550		1.201		Slone	8 -	020	833	18,88		1.002	8,02	844	
Leti	7,90	1.100	1.000	16,25	1.690	1.567	0,88	1.117	1.100				- 1						
дана	7,70	1.144			1.510		10,20	1.10	1.133	Ancona	7,80	000	840	14,65	1.650	1.605	9,40	1.250	
lovara	0,05		1.117					1.150		Ascoli Piceno .	7,88	917	817	16, 33		1.563	9,82		
orino	6, 15		1.076					1.103		Macerata	7,77	027	850	15,78		1.650		1.300	
Toroelli	7,25	1.119	1.034	14,08	1.570	1.488	0,29	1.183	093	Pesaro	7,74	1.007	930	16,81	1.487	1.500	9,40	1,200	1.10
lenova	7,69	1.107	1.024	16,02	1.620	1.010	9,06	1.082	1.043	Perugia '.	7,01	050	872	15,17	1.022	1.632	10 —	1.007	
mperia	7,31	975	753	14,72	1.800	1,600	10,10	1.200	1.200	Terni	7,85	850	783	16,38	1.567	1.533	9.67	1.200	1.13
a Spezia	8,02	1.000	933	16,29	1.500		10,10					' I	i	- 1			- 1		
avona	7,66	1.033	975	15,68	1.600	1.502	10, 13	1.186	1.105	Frosinone	7,40	750	730	15 -	1.200	1.200	0,75	1.300	
1					ľ					Latina	7,95	778	787	13,70	1.400	1.533		1.200	
ergamo	7,87	1.113	900	15,27	I.593	1.543	9,85			Rieti	7,60	867	771		1.617	1.533		1.267	
rescia	7,74	1.093	983	13,92		1.493	9,47	1.100		TILLA	7,47	897 650	813 800		1.285 1.400	1.360		1.100	
omo	7,97	1.145	1.108	15,63		1.592	9,70		1.160	***************************************	1,41	500	000	10,82	1.400	1.400	8,01	1.100	1.00
emona	6, 10 7,25	1.228	J.170 1.000	14,64		1.536	10,14		1.155	Campobasso	7.14	800	707	11.33	1.200	1.200	10.13	1.300	1.250
entova	7,25	1.122	1.007	19,22 15,47		1.375	10,04 9.89		1.100	Chieti	7,45	758	670	16.33		1.558		1.100	
avia		1.122	1.116		_	1.630	9.08		1.110	L'Aquila	7,94	950	850	16 -		1.300	10.33	1.200	1.30
ondrio	8,48	1.200	1.183	19,10				1.102		Pescara	7,94	850	717	15,72	1.600	1.567	10,17	8	1.26
Arcso		1.177				1.547		1.205		Terame	7,83	913	643	16,23	1.567	1.617	10,25	1.083	1.03
	.,			-5,,,,	1.502	1.017	, 20	1.203	1.103						i i				
olzano	8, 10	1.230	995			[				Avellino	7,79	953	783	12,19				1.200	
rento	7.87	1.047		14,43		1.456 1.520	9,54	1.228 1.217		Denevento	7,50	750	667		1.300		9,90		
	۱,,,,			12,00	1.000	1 520	9,45	1.217	1.103	Caserta	7,50	833	717	15 -	1.200	3		1,200	
olluno				.		1			Ì	Napoli	7,55 8	630 800	770 733	16,76		1.399 1.228		1.247	
adova		1.033	1.019		1.501					Saterno	"	. 600	733	13,50	1.186	1.228	10,70	1.11	1.15
ovigo		1.300	1.100	18,24 14,50		1.543		1.233		Bari	7 _	680	630	10.78		,	9.83	1.200	1 21
eviso	8.11	975	962	14.58		1.473	10,40	1.200		Brindisi	6,80	767	633	17, 17	1.500				
dine	8.07	1.017	080	14.43	1.428		10,42			Foggia	7,64	700	600	12.92			10.73	1.217	
enezia	8 -	1.086	1.010	13,90		1.480	10,04			Lecco	7,07	750	650	14.59			10.11	_	-
erona	7,88	983	928	12,65		1.802	10 -	1.178		Taranto	7,18	727	617	14,67		1.550	10,58	1.260	1.20
cenza	7,92	930	939	13,24		1.587	10,83												ļ
ì	l	- 1	į				, ,			Matera	6,99	720	642	17, 11	1.307	. 1.563	9,85	-	1.2
rizia	7,50	1.047	977	18.62	1.617	1 507	0.98	1 187	1,200	Potenza	7,53	• 70 t	620	16,25	1.100	1	10,34	1.100	1.3
	´		!	.,.,		1.000	0,00	2.207	1.200						l				1
ologna					I	- 1				Catanzaro	6,90			16,58					1.3
rrara	8,05 7,38	1.183	1.048	14,60				1.145		Reggio di Calabr.	6,89 7,31		533 533	16,79					
orli	7,70	1.200	1.087	14,42 15,15		1.357		1.189		Reggio di Catabr.	1,31	Una	944	10,00	1.517	1.000	ν, 52	1 00	1
odena		1.150	1.046	13, 19	1.417	1.307	9,74			Agrigento	8,07			۱			J	١.	1
rma	7,83	1.200	900	14, 18		1.350	9,16 10	1.108		Caltanissetta .	7.48				1.300				,
acenza	7.70	1,168	1.141	14,63	1.440	1.411	9,75		1.100	Catania	8.00			17.08					-
Avenna	7,85	1.042	081	14.56	1.567	1.653	8,86		1.027	Enna	8,29						10.6		
eggio neil'Em.		1.100	083	14,84	1.567	1.450	9,95		1.050	Messina	7,28								٦.
	1	' ]					-,	2,200		Palermo	7,88				5 1.33				1.
ezzo	7,68	915	885	14,70	1.607	1.588	9,42	083	967	Raguss	7,45				5 1.10		0 11.5		1.
renze	7,78	022	870	15,99	1.726		10,25		1.248	Siracusa	7,54								1.1
ossoto	7,43	930	607	16,53	1.500	1.477	9,46	_	970	Tropani	7,7			1,-	6 1.40				1 -
vorno	7,78	1.000	033	14,60	1.467	1.400	9,85	1.000		. ,	1	1 "	1	"	1	1	1	1	1
10ca	7,92	1.006	930	14,01	1.280	1.267	10,27	1.050	1.017	Cagliari	7,4	5 05	B 50	10,0	5 9	1.86	/ 10 —	773	71
888a	7,84	1.100	î		1.500	1	9,08	1.100	7	Nuoro	7,0			16.2	ol —	1 -	10,77		60
948 1 1 1 1	7,77	1.000	883	16.91	7 567	1.550	9,91	933	867	Bassari	7,2		1		1	1.100			l e

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) alla pagina precedenta.

(a) I prezzi delle città di Aosta, Mantova, Sondrio, Belluno, Rovigo, Forll, Modena, Parma, L'Aquila, Foggia, Nuoro e Sassari si riferiscono a burro di alloramento.

Segue: Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

O) FORMAGGIO, LATTE, UOVA

(Prezzi in lire: a kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

	FORS	LAGGIC	DA O (G)	I AM	ATTE TURAL		Uov.	FRES	OHE		FOR	MAGGIC	O (a)	N	LATTE	.E.	Uov	A FRES	анов
CITTÀ	1938	19	47	1938	104	7	1038	19	47	OITTÀ	1838	19	147	1938	. 19	47	1938	19	17
	media	Settem.	Ottob.	Media	Settem	Ottop.	Media	Settem	Ottop.		Media	Sottem	Ottob.	Media	Settem,	Ottob.	Media	Settem.	Ottob.
1				1			1									,			
Alessandria	15,45			1,15	78	80	0,54	89	43	Ancona	12 —	1.100		0,95	52	52	0,68	37	43
Aosta	13,08	1.600	1.467	1,04	1	120	0,50	40	45	Ascoll Piceno . Macerata	11,71	1.100	1.100	0,98	56 53	56 58	0,40	86	12
Asti	14,07	1.600	1.700	0,00	60	87 60	0,52 0,51	40 36	45 42	Pesaro	12,25		1.283	1 _	57	60	0,48	37 37	+1
Novara	11 -	1.413		1,05	70	70	0,52	41	49	100010	12,2		1.200		· "I		0,10	"	42
Torino	14,65	1.758	1.801	1,13	78	97	0.53	30	43	Perusia	12,08	1.030	1.125	1, 10	80	80	0,46	37	41
Vercelli	11 —	1.518		0,99	70	70	0,51	41	47	Torni	12,17	1.117	1.150	1 _	52	52	0,49	38	40
Genova	14,63	1.643	1.810	1,40	74	60	C,50	42	48							-			
Imperia	13 —	1.600		1,20	60	70	0,58	45	40	Fresinone	11,60	1.200		1,10 1.08	70 42	73 45	0,42	98 87	45
La Spozia	14,46			1,25	61	61	0,51	38	44	Rietl	11,50	1.077	1.193	1,11	70	65	0,45	40	41
Savona	19,67	1.570	1.610	1,18	CG	90	0,51	39	42	Roma	11,33	1.227	1.138	1,55	103	107	0,52	. 40	44
· .						- 1				Viterbo	11,67	1.050	1.100	0,04	38	44	0.52	88	42
Bergame	11,60			0,94	80	80	0,51	89	44	1110100	,					- 1	٠,٠٠٠	- ]	
Drescia	12 —	1.320	1.343	1,20	86	66	0,50	3S 40	43		11,10	1.000	983	0.80	50	50	0,42	03	42
Como	14,49	1.333	1.653 1.488	1,21	۱ 40	90 40	0,66	10	45 43	Campobasso .	11.69	1.061	1.200	1.15	90	60	0,42	85	42
Montova	13 —		1.533	1,08	70	70	0,52	38	43	L'Aquila	12,60	7	1.300	1,15	03	60	0,50	10	43
Milano	11,50			1,37	90	120	0,51 0.56	40	44	Pescara	12 -	1.200	1.200	1,60	100	100	0,48	30	41
Pavia	111 _	1.407	1.407	1,04	48	48	0,54	41	44	Тегашо	11,25	988	1.067	1,20	85	107	0,47	35	47
Sondrio	12.20	•	1.500	1,30	90	110	0,53	45	45		1						.	l	٠
Varese	14,40			1,80	66	66	0,57	41	45	Avellino	10 —	950	1.000	1.00	53	60	0,45	37	44
1	1	1								Benevento	10	1.000	933	1,20	60	60	0,42	35	41
Bolzano	14,49	1.499		1,03	1	100	0,52	38	41	Oneorta	9,50	1.100	1.100	1,20	60	60	0,55	40	60
Trento : .	14,4	1.452	1.658	0,93	51	56	0,51	37	41	Napóli	11,83	1.033	1.073	1,60	102	103	0,56	39	43
		l	ا ا						. 42	Salerno	11, 18	933	922	1 -	56	56	0,52	3,7	41
Delluno Padova	14.1		1.667	0,83	55 67	65 70	0,40 0,52	33 39	45					- 1		l		l	
Rovigo	15.2	-	1		52	60	0,62	87	42	Barl	13,56			1,30	82	78	0,54	38	42
Treviso	12,8				70	60	0,52	38	48	Brindisl	13,24	3	1.000	1,40	100	80 80	0,50	38 84	42 40
Udino	14,3				68	60	0,49	30	44	Foggia	11 -	1.100	1.100	1,28	80 70	70	0,48	84	39
Vonezia.	18 -			1, 10	60	70	0,42	39	44	Lecco	13,47		1.100	1,80	83	00	0,51	33	38
Verona	13,8	1.67	1.711	1,19	50	60	0,51	39	44	Taranto	12,48	1.1	1.100	1,00	00	ا"ا	0,51	"	-
Vicenza	11,5	1.63	1.633	1,01	60	50	0,49	30	. 44										
Gorizia	14,5	1.70	1.800	0.00	60	80	0,53	41	45	Matera Potenza	11,42 9,72	1.042	050 1	1,40	80 40	05 43	0,44	35 31	40
ļ	1	ĺ	Į.	1											- 1	ľ			
Bologna Forrara	18 -	1.51			78	79 60	0,51	87 87	40	Catanzaro	13 —	1.000		1,83	90	100	0,50	40	47
Forll	15.3				58	67	0,50	88	43	Cosenza	12,03	1.150	1.267	1,80	03	120 76	0,50	33 36	43 38
Modena	13 -				37	37	0,46	37	40	Reggio di Calab.	12 —	1.200	1.200	1,60	05	76	0,50	25	35
Parma	12 -	1.60				60	0,55	88	45	1					ļ		*		
Piaconza	12 -				1	34	0,53	98	43	Agrigento	6	830	900	1,60	100	100	0,44	18	40
Ravonna	14,8				55	58	0,40	37	45	Caltanissetta . Catania	11,97	900 880	800	1,70	100	90 100	0,50	90 83	38 40
Reggio nell'Em.	12 -	1.70	0 1.60	1,20	60	60	0,48	38	41	Enna	11,75	800	880 800	1,64	100	80	0.46	81	87
1.	l		1		•	ł		_ ا	l	Messina	11,14	3	1.000	1,80	100	100	0,48	31	38
Arezzo Firenzo	12,5				60		1	39 30	45	Palermo	11 -	1.000	1.000	1,69	100	120	0,57	33	80
Grosseto	12,8								42	Ragasa	9,55	700	700	1,80	00	61	0,43	31	30
Livorno	12								44	Siracusa	11,50	778	800	1,50	75	80	0,51	82	30
Lucca	11		1				-,	1		Trapani	10,50	802	883	1,53	80	80	0,54	32	38
Mossa	12,4		0 1	1,2	0 70	3	0,80	40	1										
Pisa	13,4				1 **		1 -,			Cagliari	11,08	681	662	1,60	64	60	0,49	20	33
I TO fort of to	14 -	1.10	0 1.10	0,0	0 48					Nuoro	10,80	£00	600	1,26	77	80	0, 61	30	80
Pistola		1.27	7 8	1,1	0 70	70	0,43	37	41	Sassari	9,50	750	750	1,80	60,	ÇO	0,55	28	32

<sup>(\*)</sup> Ved. note (\*) a pag. 28.

(a) Por l'Italia setteutrionale vione considerate il grans con un anno di stagionatura, per le altre regioni il peccrino con un anno di stagionatura. I prezzi dello città di Torino, Gonova e Milano si riferisonno al grans con due anni di stagionatura.

Seguo : TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

#### D) CABNE BOVINA, CABNE OVINA, SALAME

(Prezzi in lire per kg)

	CAB (I' I	NE DI laglio i (n)	BUE (. o.)	١.	BNE O AGNELI CAPBE	0.7	SAL	AMDE CI	KUDO ATO	,	CAR (J* £	NE DI aglio s (a)	BUE . 0.)	A	NE OV. INELLA APRET	, i	SALA	MP CI	1000 100
<b>OITTÀ</b>	1938	19	47	1938	15	947	1938	19	47	OITTÀ	1838	194	17	1938	194	17	1939	19	47
	Media	Settom	Oltob.	Media	Settem	Ottob.	Media	Settem	Ottop.		Modia	Settem	Ottob.	Media	Sottem	Ottob.	Media	Settem.	Ottob.
																	1		
Alessandria	8,00	857	883	i —	700		,	1.600	1.600	Pistola	10,83	086	907	8,82	600	600'i	17,54		
Aosts	8,71	 B00	1.100 783	_	700		15,58		1.717	Sіода	11,51	1.100	1.007	8,61	600	750	18,50	1.767	1.01
Astl	8,77 11.63	950	817	<u> </u>	C50	1	16,67		1.767	Ancona (b)	9,27	900	867	8 —	450	633		1.700	!
Cunco	0.93	950 950	027		600		14,88		1.750	Ascoli Piceno .	10,23	900	900	7.57	650 700	700	17.50	1.800	
Torino	13 —	1.331	1.330	' <u>-</u>	650		19,07		1.770	Macerata	12,83	1.000	083	9,49	700	700	16,20	1.887	
Vercelli(b).	В —	1.017	693	=	600		14,11			Pesaro (b)	11,39	967	1.000	8,13	700	:00	15,33	1,833	
Gедоув	10 —	1.040	1.041	12,36	_	812	18 —	1.770	1.738	Perugia	11,01	980	1.000	0,52	550	7	17 —	1.407	
Imperia	0,71	950	030	_	700	700	17,40	1.800	1.700	Terni	11,93	900	900	9,05	-	700	18,46	1.700	1.66
La Spezia	9,92	950	950	_	_	800	22,80												1
Savora	9,80	1	900	_	_	8	17,17	1.672	1.583	Frosinone	9,50	1.000	1.067	8,10	_	-	16	1.007	
	l i				ļ	1				Latina	9,88	850	850	8,01	460	460	16,71	1.450	
Bergamo	Ì,38	910	850	_	595	500	15,73	1.607	1.580	Rietl	12,03		1.033	8,76	-	650 704	16,75	1.677	
Brescía	12,61	1.020	983	_	-	-	16,33	1.050	1.693	Roma	13,19 11,67	1.062 680	380	9,70 8,27	492 600	650	18,38	1.600	
Como (b)	10,46	1.075	1.018	_	639	640	15,06			Viterbo	11,67	680	300	8,27	600	030	10 -	1.700	1.70
Стетопа (в)	12,19	944	910	_	l –	600	21 —	1.746		Campobasso	9,80	1.100	2	7,40	550	600	18,03	1.800	۱. ۰.
Mantova	11,60	925	500,	_	733	692	15,00	1.800		Chieti	9,70	200	900	7,50	600	560	16,60	1.603	
Міапо (b)	13,87	1.091	1.088	_	-	, 632	10,63	1.610		L'Aquila	0.35	700	700	7,05	600	600	20 -	1.650	
Pavia	13,18	1.070	1.033	_	700	605	15,17	1.680		Pescara	8,50	1.000	1.000	7,69	700	683	13.50	1.700	
Sondrio		1.000	1	-	700	600	16,16	1.800		Teramo (b)	8,70	850	850	7 —	583	600	17 —	1.667	
Varese	11,39	1.050	7	_	675	567	14,03	1.633	1.683	2011,220 (-) 1 -			- 1	: I		- 1	- 1		
7-1										Avollino	0,86	840	840	6,25	450	450	17 —	1.800	1.80
Bolzano Frento	,	1.200	1.087	_	 550	553 350	17 —	1.015		Benevento	8,20	850	3	7.54	470	470	18, 18	1.300	1.50
Frento	19 -	1.100	1.037	_	500	330	15 —	1.978	2.040	Caserta	10 —	900	900	7,64	600	600	16,50	1.450	1.60
	- [									Napoli	12,78		1.083	9,17	CO4			1.516	
Selluno	,	1.000	050	-	-	-		1.793		Salerno	13,10	1.000	1.000	10,96	600		17 —	1.450	¥
Padova (b)	12,17	961	907	- 1	-	635	17,42	1.850			- 1	- 1			- 1	i	l		
Rovigo		1.000	1.000	~	600	600	16,92	1.600		Darl ,	11,46	900	600	8,81	-		17 —		1.03
Troviso Jdine	11,58	900	950	-	617	567 450	10,46	1.600		Drindisi	11,25	1.000	900	8,41	_	533	17 —	1.700	
Zenezia	10,71	1.071	1.072		450 750	717	18,90	1.000	3	Foggia	11,50 11,15	1.000	967	e —	450		17,50	1.630	
Verono		1.050	1.012	_	750 (d)817	(d)5/2		1.780	. 1	Leoce	,	900	900	7,64	450	450	17 —	1.500	1.50
Floonza	10 —	996	987	_	650	700	16,83	1.607		Taranto	11,79	1	9	8,48	450	450	18 —		-
Tarlet- (b)					l					Matera Potenza	9,45 9,03	803 750	800 750	7,95 6,93	600 400	600 400	18,22 16 —	1.450	1.80
Jorizia (8)	12,53	073)	828	~	. 560	627	20,17	1.067	2.000	FOUNDER		. 1	l	0,03	300				1
Bologna	12.67	1.123	1.076	_	688	053	18.00	1.654	1.667	Catanzaro	10,77	750	750	7, 21	380	880		1.60	
Ferrara		1.000	1.000	_	600	650	16,92	1.694		Cosenza	9,02	750	717	7,21	450	438			
Forli	9,92	950	933	_	_	800	18,75	1.767		Reggio di Calabr.	9,81	1.000	1.000	7,54	400	400	17 —	1.60	<b>이</b> 1.6
Modena		1.012	1.015	_	650	683	10,89	1.670			11,52							١.	١.
Parma	10,33	1.000	050	_	600	550	17,50	1.900	1.800	Agrigento	10,15		650	7,40			,		2.1
Piacenza	12,50	1.000	978	_	025	623	17,20	1.903	1.967	Caltanissetta .	11,30	700	700	6,93	450				01.
Ravenna	10,60	1.000	1.000	_	700	-	22,31	1.600	1.750	Catania	9,50		730 650	6,80		1			001.
Reggio nell'Em.	10,38	950	933	_	650	667	19,39	1.900	1.833	Enna	11,30		675	0,80	(4)400	(d)850 380			001.
			J		l	•			i '		15.21			7,98	600		1		33 1.
Arezzo	10 —	950	033	9,44	l _	825	17,75	1.600	1.600	Palermo	11,29			6,50			1	1.8	33/1.
Tironze	11 _	858	924	9,67	560	761	20.17	1.758		Siracusa	12,50							1.73	
Prosecto	11,54	900	900	8,00			16,70			1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11,9					638	-1		
dvorno	10,75	900	900	10.09		700	19.42			Trapani	,"	1 '3	💞	1 ''	7	1 634	]	1	ſ.,
ucca	11,04	900	900	0,44	600		18 -	1.680		Carllari	12.4	3 550	550	7,4	1_	11-	20 -	1.391	1 .4
Insea	10,17	1.000	,	12 -	000			1.800		Nuoro	12.2		1			270		1.250	
Pisa																			

<sup>(\*)</sup> Yed. noin (\*) a pagina 28.

al prezzi dollo città di Torino e Palermo el riferiscono al vitello 8, c, di Gonova al manzo 8,c, di Como, Macerata, Risti e Napoli al vitollone 8,c, —

b) Per la carno ovina è stato considerato temporaneamente il prezzo dell'agnellone o castrato in mancanza dell'agnello e capretto. — (c) Per la

sante bovina è stato considerato temporaneamente il prezzo del vitellone o manzo in mancanza del bue. — (d) Prezzo dello carne di castrato

Sogue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

E) FAGIUOLI, PATATE, POMODORI

(Prezzi in lire per kg)

	FAGR	FAGIUOLI COMUNI			PATATE COMUNI			0710D0	m		FAGIO	OLI CO	MUNI	_		MONI	Po	Modo	nı
CITTÀ	1838	19		1938	19		1938	10		СІТТА	1938	194	_	1938	18	47	1938	16	947
	Media	Sottem	Ottob.	Media	Settem	Ottob.	Media	Settem	Ofterb.		Media	Settem	Ottoh.	Media	Settem	Ottob.	Media	Settem	Ottob.
						,					İ								1
Alessandria	1,60	183	200 220		56	54	1,49	40	30	Ancona	1,84	510	430	0,57	46	48		23	2
Asti	2, 10	7	247	0,53 0,53	54 52	55 53	1,38	60 43	75 43	Ascoli Piceno .	1,80	200	217	0,53	44	14	0,81	12	( ı
Cuneo	1,65	150	7	0,63	50	47	1,33	43	48	Macorata Pesare	1,83	217 280	220	0,50	45	45	1 -	20	
Novara	2,10	193	233	0,60	10	40	1,42	36	52	resare	1,00	280	220	0,03	50	55	1,08	22	2
Torino	2,01	240	263	0.58	ō4	57	1,60	59	74		١. ١		- {			i			
Vercelli'	1,00	237	233	0,57	40	54	1,33	50	79	Perugia	1,67	103	201	0,50	49	50	1,08	20	3
		- 1	ı		- 1		· 1			Terni	1,93	220	210	0,55	45	47	1,02	26	4
Genova	1,97	245	254	0,49	46	46	0,80	44	51		.	ĺ	- 1			- 1	i	ĺ	ĺ
Imperia	2,07	_	250	0,52	45	45	0,83	45	55	Fresinone	2,60	220	187	0,49	45	45	0,70	28	] 3
La Spezia	1,95	240	240	0,52	43	. 48	1,24	52	45	Lutina	2,03	170	203	0,49	40	40	0,70	25	2
Savona	1,91	ຍວິກ	103	0,58	48	50	1	47	45	Rieti	2,02	200	231	0.88	45	45	0,70	25	3
	- [		- 1		- 1	İ				Roma	2,80	191	211	0,65	51	51	1,20	40	0
Bergamo	1,68	1	200	0,55	40	42	0,84	43	61	Viterbo	2,20	180	180	0,39	45	. 45	0,83	30	3
Brescia	1,93	-	160	0,68	40	52	1 —	48	47				ĺ		J	ļ		J	
Como	2, 15	193	1	0,48	52 <sup>1</sup>	54	1, 19	58	72	Campobasso .	2 -	200	200	0,50	33	40	0,70	13	13
Oremona	2 —	179	200	0,60	51	54	1, 17	41	13	Chieti	1,91	200	210	0,45	49	40	0,68	20	20
Mantova	2,19	232	240	0,65	53 54	55 50	0,84	43	37	L'Aquila	1,80	180	160	0,52	40	+1	0,63	22	2
Milano	2,01	229	254	0.55	45	59 58	1,41	57	73	Pescara	2	207	227	0,48	48	45	0,80	20	2
Pavia	1,80	190	286 100	0,50	51	36	0,75 1,20	50 48	43	Teramo	1,80	193	200	0,55	45	46	0,91	20	2
Varese	1,80	238	252	0,50	40	40	1,20	43	60			- 1.	- 1					Į	
741000	1,60	233	202	0,01	- "[	"[	1,23	*3	02	Avellino	1,00	190	160	0,43	34	31	0.63	26	3
Bolzano	1,80	253	273	0,49	49	40	1, 12	63	75	Benevento	2,20	200	200	0, 90	35	35	0,63	20	2
Tronto	1,65	107	240	0.52	43	45	1,28	52	42	Caserta	2 —	200	200	0,40	90	35	0,60	24	2
	,,,,,	-	210	-,	- 1	. 1	1,20	••	**	Napoli	2,03	200	199	0,46	38	30	0,82	33	5
Bolluno	1,67	7	240	0,57	39	46	1,12	38	45	Salerno	2,24	200	108	0,89	41	42	0,57	26	3
Padova	1.70	193	196	0,50	49	55	0,67	45	45				į					- 1	
Novigo	2,02	220	203	0,54	50	50	0,00	30	30	Darl	1,90	230	230	0,53	45	45	0.74	23	3
Treviso	1,98	182	197	0,51	41	40	1,17	32	41	Brindisi	1,95	203	220	0,53	40	50	0,65	. 22	3
Udlae	1,63	193	228	0,45	40	-17	0,84	57	67	Foggia	1,93	230	240	0,53	46	10	0,71	27	3
Venezia	1,60	187	102	0,60	51	54	0,94	53	68	Lecce	2,10	240	210	0,53	44	50	0,64	20	2
Verons	1,05	230	243	0,48	53	57	0,98	51	54	Taranto ,	1,71	210	210	0,58	45	46	0,64	17	2
Vloenza	2,14	219	218	0,60	48	. 60	0,99	37	40					- 1	- 1	- 1			
Gorizia	2,13	220	213	0,42	45	47	0,90	43	60	Matera Potenza	2,04 2 —	223	223 213	0,49 0,46	44 42	41 42	0,74 1,15	11 24	1 2
Dologna	2,44	101	193	0,56	46	47	0.85	37			_	[		7,10	7.6	7.	.,		"
Ferrara	2,49	100	183	0,55	51	50	0,85	87	95	Catanzaro	2	160	160	0,60	40	42	0,80	20	2
Foril	2,10	173	180	0,68	, 1	55	0.80	32	32 35	Cosenza	2 —	173	100	0,60	47	47	0,60	22	8
Modena	2,34	249	251	0,63	50	52	1,08	37	33	ReggiodiCalabr.	1,50	160	160	0,54	43	44	0,50	27	:
Parma	2,10	190	7	0,60	55	60	1,20	50	50		1		- [	.	ļ	J	- 1		١.
Piacenza	2,60	1	1	0,68	57	60	1,20	43	42	Agrigento	2.08	250 -	1	0,75	57	54	0,88	40	۱,
Ravenna	2, 10	200	220	0,52	47	40	99,0	31	27	Caltanissotta .	1,80	200	207	0,70	50	52	0,70	40	
Reggio nell'Emil.	2, 15	287	1	0,52	50	55	0,00	. 38	40	Catania	1,80	173	187	0,70	55	55	0,79	32	4
	- 1	- !	- 1		1		- 1	H	- 1	Enna	1,03	165	185	0,60	,	50	0,50	87	
Arezzo	1,04	217	220	0,58	19	50	0,70	28	26	Messina	1,04	200	107	88,0	52	50	0,70	38	e
Firenze	2,12	279	262	0,58	48	52	1.12	35	44	Palermo	1,85	197	240	0,55	51	40	0,50	88	4
Livorno	2,07	240	233	0,65	46	40	0,70	15	15	Ragusa	1,62	165	177	0,60	δn	50	0,55	91	4
Lucos	2,03	232	233	0,58	50	50	0,00	47	47	Siracusa		170	170	0,58	40	48	0,50	32	4
Massa	1.98	230	230	0,65	60	51	0,07	42	47	Trapani		220	230	0,62	50	53	0,50	60	,
****	2,23	220	9	0,65	50	1	1.04	35	3	7			- 1			- }	l	ŀ	
L'180	-,		213	0,77	58	54	0,04	30	23	33 Cagliari		,	235	0.57	48	48	0.83	23	3
Pisa	1,00	183	104																
	1,00	183 240	195 233	0,58	50 47	55 49	0,58 0,56	28 24	20 24	Nuoro Sassari	2,86	150	150	0,68	45	43	1 -	80	

(°) Ved. nota (°) a pag. 28.

## Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

#### F) MELE, PERE, UVA

(Prezzi in lire per kg)

		Mele		Pere UVA								Mele			Pere	' ]	6250	UVA.	
CITTÀ	1938		947	1938	10	47	1938	10	47	<b>О</b> ІТТА	1938	1	947	1938		147	1938	_	47
	Zedia	Settem.	Ottob.	Media	Settem	Ottcb.	Media	Settem	Ottob.		Media	Settom	Ottob.	Media	Settem	Ottob.	Media	Settem	Ottob.
Alessandria	2,53 1,71 1,70 1,73		56 75 50	2,03 1,69 1,50	18 88 70 67	48 100 60 62	2,18 1,80 1,00	160 153 128	137 103 127	Pletola Siena	1,66 2,44	-	63 60	2,20	103		1,68	128 114	152 100
Novara Torino Vercelli	1,71 1,81 1,86	1 1	63 64 80	1,80 1,95 2,10	07 75 101	107 84 110	1,86 2,40 2,49	97 122 144	08 142 157	Ancona	2,74 2,46 1,70 1,58	1111	50 50 60	1,66 2,10 1,60 1,58	78 63 49 87	02 65 50 67	1,62 1,46 1,50 1,20	88 87 85 93	80 90 82 100
Genova Imperia La Spezia Savona	2,17 2 — 1,80 1,86	1 : 1	65 60 77 61	2,04 2 — 1,58 1,58	85 80 113 85	76 90 93 67	2,33 2 — 2,33 2,01	121 131 180 122	131 150 140 124	Perugia Terni	1,05 1,89	<del>-</del>	68 53	1,80 1,06	90 72 80	102 53	1,17 1,37	05 90 120	83 87 127
Borgamo Brescia	2,62 1,68 2 — 2,16	1 1 1	75 55 81	2,35 1,70 1,76 2,05	96 77 82 104	75 118 113 92	1,76 1,50 1,45 1,64	83 80 128 130	100 95 142 171	Latina Rieti Roma Vitorbo	1,50 1,50 3 2,73	<u>-</u> -	40 05 49 60	1,50 2 — 2,96 2,54	80 77 105	80 76 107 110	1,70 1,70 2	100 103 109 110	98 100
Mantova Milano	2,24 1,75 2 — 2 — 2,04	-	72 67 80 80	2,25 1,81 1,25 2 — 1,84	91 108 80	98 90 120 90 103	1,58 2,08 1,75 1.60 1,68	88 110 128 130 85	103 154 165 145 73	Campobasso Chieti L'Aquila Pescara	1,60 1,87 2,82 2.10		22 40 60 40	2,38 2,38 2,76 2 —	70 54 70 90	70 72 70 75	1,20 1,27 1,07 1,20	190 82 85 80	103 110 83 93
Bolzano Trento	2,12 2,35 2,88	-	75 56	2,02 2,05	60 63	71 60	1,03 1,31	- 115 79	114 87	Avellino	2,38 2,09 2,09 2,45 2,71	1 1 1 1	27 22 22 33 34	1,07 1,93 1,20 1,35 2,79	45 70 77 98	53 44 70 70 95	0,02 0,80 1,10 1,23	69 103 80 91	100 100 107 109
Padova Rovigo	2.53 1.50 2 2,28 1,80 1,76		63 54 84 92	2.60 1.86 1.60 2.02 2.12 2.11 1.70	87 78 70 105 90	59 116 85 72 91 118 60	1,60 1,00 1,50 1,75 1,49 1,87	92 122 93 97 127 90	127 114 95 103 102 103 121	Bari Brindisi	1,87 2,02 2 — 2,35 2.65		60 60 80	2,28 2,50 2,14 2,97	57 89 68	70 03 73 90 80	1,10 1,25 1,40 1,82 1,23	112 95 80 100 100	120 120 100 103 80
Vicenza	1,60		71 50	2,60	80 82	86	1,78	103	111	Matera	2,22 2,40 1,84		64 50	2,38 2,27 2,08	52 45 60	75 62 60	1,15 1,42 1,38	70 82 96	92 94
Bologna	2,04 1,08 2,84	-	73 52 58	1,76 2,08 2,80	90 82 79	86 88 68	2 — 2 — 1,64	100 110 82	117 107 82	Catanzaro Cosenza Reggio di Calab.	2,60 1,60 1,68	-	30 25 30	1,20 1,85 1,43	60 60 48	60 87 46	1 0,80 1,30	100 03	100 103 65
Parma	2,95 3,12 2,30 2,46 2,46		50 45 76 65 63	2,07 2,61 2,70 2,84 2,50	7± 107 71 103	50 141 50 117	1,94 2,22 2,03 1,62 2 —	101 130 123 62 107	107 130 155 07 100	Agrigento Caltanissotta . Catania Enna	1,49 1,50 1,09 1,90 2,03	11111	81 70 62 70	1,76 2 — 1,95 2 — 2,90	63 80 84 60	92 90 68 83	1,57 1,60 1,03 1,00	100 00 100 107 120	120 110
Arezzo	2 - 2,04 1,80 2,36		65 74 90 82	2,10 2,76 2,10 2,28	03 103 210 105	90 116 110 100	1,80 1,81 1,80 1,74	120 111 132 180	03 428 143 170	Palermo Ragusa Siracusa Trapani	2,91 1,70 2	1 1 1	103 42 63 68	3,40 1,50 1,80 2,50	182 40 34 183	133 72 64 131	1,07 1,15 1,20 1,07	103 00 81 126	127 02 90 125
Lucea	2,20 2,01 2,04	-	67 67	2,81 2,84 2,96	107 70 63	116 1 70	1,06 1,35 1,75	104 120 117	132 1 130	Cagliari Nuoro Sassari	2,68 2,50 2,50		87 60 80	2,78 1,60 1,60	98 98 88	130 60	2,01 2 — 1,20	98 90 75	123 90 78

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) a pagina 28.

Segue: Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (\*)

G) Conserva di pomodoro, Vino, Zucchero

(Prezzi in lire: a kg per la conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

	CONSERVA DI POMODONO DOPPIO COMCENTILI TO			บหต -12	ORIS	TAILLY	RO (0 (a)		P0M01	NGERVA DORO I OENTR	OPPID		0 00M		Zuconeno cristallino (c				
ОІТТА	1039	10		1938	10	17	1938		147	OLLTY	1903	19	47	1038	19	47	1038	19	47
	Modin	Settem	Ottob.	Modis	Settem	Ottob.	Media	Settem	Ottob.		Media	Settem	Ottob.	Media	Settem.	Ottob.	Medie	Settem.	Ottob.
										i									-
Alessandria	8,40	200	200	1,84	95	95	6,45	759		Pistola	3,65	228	287	1,89	07	07	6,45	1.100	1.000
Aosta (e)	8,48	200	283	1,72	110	1!0	6,64		800	Siena (c)	3,46	250	270	1,82	อว	87	0,70	1.000	038
ABU	3,43	247	253	1,65	110	97	6,40		900			i							
Cunco	3,40	300 227	300 234	1,81 2,08	100 90	123	0,45 0,48	1.100	883	Ancona	8,26	207	210	2,04	100	100	6,45	900	850
Torino	3,89	224	241	2,03	86	87	6,60		908	Ascoli Piceno(e)	3,41	200	200	2,05	120	117	6,65	607	633
Vercolli	3,50	237	252	1,77	88	88	0,45	858	745	Pesaro	3,68	230 222	250 238	1,53 1,83	100 110	100 110	6,45 6,45	833	733 783
Genova	8,23	257	208	2,43	100	110	6,55	1.002	903	Perugia	8,88	246	268	1,62	87	68	6,40	900	
Imperia	3,20	220	260	1,98	140	180	0,45	950	760	Torni (e)	8, 12	2.10	225	2,08	103	105	6,65	850	948
La Spezia	3 —	1	257	1,93	110	110	6,45	1.107	1.006		~~			_,00	200	,,,,	₩,00	930	823
Ватода	8,30	227	274	1,80	105	105	6,40	950	833	Frosinone	3,50	230	230	2,04	120	120	6,55	800	767
					_ [					Latina	3,51	230	283	1,89	120	120	8,47	850	830
Bergamo	3,25	220	220	2,40	90	90	6,40	850	650	Rieti	3,03	231	231	2, 10	117	123	6, 60	800	783
Drescla	3,41	218 253	270	2,02 1.78	120	113 104	6,40	000	783	Roma	8,05	228	225	2,35	128	135	6,51	026	605
Cremona	3,50	286	285	2,82	115	121	6,50 0,45	1.017	850 900	Viterbo	3,67	220	240	1,86	100	100	6,55	900	-
Mantova	8.50	257	275	1.70	122	121	6,50	1.000	900	Campobasso (s).	4,13	250	250	2.38	120	t20	6,70		
Milano	3,40	215	244	1.98	112	117	6,60	875	821	Chieti	3,80	195	288	2,31	117	128	6,45	650 783	658 650
Pavia	3,45	265	272	1.65	110	110	6,45	833	733	L'Aquila	3,59	200	240	2,27	110	120	6,50	1.087	987
Sondrio	3,30	275	270	1,63	95	03	6,50	1.100	800	Pescara	3,04	250	280	2,28	123	120	0,65	700	683
Varese	3,12	250	208	2,80	110	113	6,50	9:0	760	Teramo	3,59	213	250	2,40	107	116	6,45	667	633
Bolzano	3,67	245	254	1,68	120	120	0.50	1.177	060	Avellino	4 -	250	250	1,53	107	110	6,45	700	633
Trento	8,46	232	264	1,65	103	108	6,53	1.000	000	Benevento	4 —	200	270	1,96	110	119	6,65	650	_
1	l i	l	ŀ		1					Caserta	3,93	3	267	2,50	120	120	6,65	850	750
Belluno	3,77	213	219	2,62	88	87	6,50	867	700	Napoll	3,30	278	270	2 —	120	123	6,65	883	859
Padova	4 -	223	243	2,05	0.3	93	6,50	922	626	Salerno	3,63	222	235	1,69	120	120	6,68	700	750
Trevise	8,47	240	240	1,71	100	100	8,50	930	750	Bari (e)	3,50	277	303	2,41	115	115	6,65	717	667
Udine (e)	3,72	227	240	2,09	120	3	6,50	793	600	Brindisi	3,50	250	1	2,20			6,55	793	-
Venezia (c)	8.57	241	261 252	2,24	121	i25	6,65	750	667	Foggia	4.11	q	900	2,31	120	120	6,75	700	_
Verona	3,89	234	240	1.03	101	102	8,65	880	828	Locco	4, 10	200	200	2,52	120	120	6,78	550	550
Vicenza	9,55	221	218	1,80	110	109	6,50	900	624 750	Taranto	3,50	220	250	2,22	115	110	0,45	600	600
Gorizia (c) , .	3,25	240	260	2,03	120	123	6,65	800	723	Matera Potenza	4,12 3,50	225 230	200 230	1,96 2,20	100 110	03 110	6,51 6,51	597 700	875 700
Bologna	ایرا									Catanzaro	3,80	280			المرا	ایری		200	
Forrara	8,70	211	223	1,98	81	88	6,62	1.060	997	Cosenza	8,80	220	280		b) 140 ( b) 143 (		6,81	700 517	<del>-</del> 533
Forli	4 —	200	214	2,07	120	187	6,45	850	850	Reggio di Cal. (s)	4,03	320	233		b) 143 (c) 160 (c)		6,65	633	583 700
Modena	3,49	247	256	1,65	78	72	0,45	850	843		*,00	1	200	4,01	, , , , 00 0	, 103	0,00	900	100
Parma	3,18	1	230	1,74	95	70 95	6,45	1.042		Agrigento (c) ,	3, 12	217	300	2,48	Z) 150 d	2) 150	6,75	598	520
Pinconen	3,20	248	257	1.70	101	111	6,41	1.100	610	Caltanissetta .	4,60	250	250	2,28	130	130	6,50	500	510
Ravenna	3,94	237	230	1,73	92	74	6,45	933	667	Catania	4,45	314	843		) 120 i	) 120	8,80	607	590
Reggio nell'Em.	3,81	203	1	1,65	108	107		1.100	667 950	Enna (a)	4,45	340	350	2,13	140	140	6,85	700	700
1 4			]		- 1		91.10		950	Messina	4,45	253	300	,	) 140 (		6,72	630	600
Arozzo Firenzo	8,64	250	320	1,77	100	100	6, 61	050	002	Palermo	4,45	303	880		140		6,76	750	667
Grosseto	8,03	263	296	1,82	04	100		1.040	.018	Ragusa (e)	4,45	800	300		145		6,75	600	600
Livorno	3,36	221	207	1,78	215	102	0,05	1.033	042	Siracusa (e)	4,45	800	300		140 0		6,70	550	600
Lucca	8,39 8,55	208 187	225 200	2,86	115	115	6,63	1.133	983	Trapani (s)	• -	280	267	2,74	2) 120 6	1110	6,70	600	617
Massa	3.50	210	200	2 -	125	125		1.067	967	Cagliari	4,12	251	260	2,05	120	120	6.65	811	1.033
Pisa	3,03	220	220	1,69	100,	100	6,65	950	1 883	Nuoro (c)	4,84	260	250	8,03	) 160	100	6,75	P	1,000
(*) Vod nota (*)			,	****	7		41201	900	888	Sassari	8,69	250	260	2,48	128	124	6,60	617	650

(\*) Yed. nota (\*) a pagina 29.
(a) Prezzi delle città di Torino. Genova, Milano, Dologna, Arezzo, Grosseto, Livorno, Massa, Rioti Roma, Pessara, Napoli, Salerno, Foggia, Lecco, Messiano, Cagliari e Sassari, si riforiscone allo zucchero semelato. — (b) Prezzo del vino di gradi 18. — (c) Prezzo del vino di gradi 18. — (c) Prezzo del vino di gradi 18. — (c) Prezzo del vino di gradi 19. — (d) Per lo zucchero è stato considerato temporaneamente il prezzo del semolato in mencanza dei cristallino.

TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (\*)

	TESSUTO PER					(a)	POPELIN PEB CAMICIA DOMO (b)			TELA COTONE PER TOVAGLIATO (c)			TELA COTONE PEB LENZUOLA (d)				CIRINI DI TONE			LANA DUE CAP IN MATASSE		
città	1938	194	7	1838	194	7	1838	194	7	1988	194	7	1938	1947		1039	1947		1938	194	7	
CIIIA	Medla 1	Settem.	Ottob.	Media 1	Settem.	Ottob.	Media	Settem.	Ottob.	Media	Settem.	Ottop.	Modifin	Settem.	Ottob.	Media 1	Seltem.	Ottob.	Media 1	Settem.	Ottob.	
		metro		1	metro		metro			metro			metro			m 100			g 100			
Alcesandria	50 — 60 — 70 —	3.500 3.400 4.200 4.133	4.000 3.500 4.200 4.233	82 — 50 — 80 — 50 —	2.700 2.700 1.800 1.030	2.000 2.700 1.830 2.000	8 — 10 — 10 — 10 —	900 750 850 810	900 750 850 767	11 — 7 — 11 — 12 —	1.000 750 629 1.121	1.100 750 820 1.087	7 — 6 — 5 —	1.000 450 350 508	1.100 450 850 503	0,75 0,60 0,60 0,60	50 25 39 21	80 25 40 21	7,80 8 — 8 —	800 680 600 600	800 620 620 650	
Genova	10 — 70 — 57 —	4.120 4.120 2.800	4.050 4.100 2.600	40 — 30 — 36 —	2.820 1.050 2.000	2.680 2.000 1.0:0	10 — 6 — 7 —	883 700 680	833 700 080	13 — 10 — 8,58	850 850	800 020 855	5,07 0,-	500 510 867	506 500 370	0,43 0,45 0,50	20 30 22	19 25 22	6,50 10 —	630 650 600	618 700 023	
Rergamo	60	\$.062 8.600 4.350 3.521 3.725 2.600 3.000	8.800 8.800 4.350 9.550 8.725 2.600 3.000	35 — 40 — 50 — 30 — 45 — 40 —	2.287 2.470 3.000 2.450 2.450 2.100	2.200 2.800 3.000 2.500 2.150 2.100 2.10	0 - 10 - 10 - 11 - 10 -	701 750 025 785 873 850 700	750 750 925 810 873 860 700	14 — 14 — 10,50 12 — 9 — 12 — 12 —	917 880 1.025 939 817 700 800	850 850 1.025 910 913 700 800	5	447 450 450 400 452 340 875	450 450 400 407 340 375	0,60 0,50 0,60 0,60 0,78 0,50	20 25 22 21 24 25 21	20 25 30 22 24 25 21	8 — 10 — 11 — 11 — 10 —	570 700 700 750 651 600 620	570 725 725 770 681 600 620	
Bolzano Trento	65 — 50 —	2.830 2.375	2.830 2.500	85 — 25 —	1.650 1.140	1.650 1.200	8 — 8 —	820 523	820 550	12 — 10 —	905 718	205 780	9 — 7 —	630 314	630 350	0,50 0,60	24 34	27 34	10 — 9 —	693 513	693 513	
Padova	0 4 4 5 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3.698 2.725 3.150 4.500 5.433 3.238	3.700 2.725 3.188 4.500 5.433 3.288	25 — 28 — 25 — 60 — 30 — 26 —	1.452 1.369 1.242 2.967 1.967 1.750	1.500 1.366 1.355 2.967 1.937 1.750	8 7 50 8 6 1 1	759 505 630 723 933 620	778 595 658 747 933 630	12 — 10 — 9,95 9 — 9,50 9,60	995 078 782 833 893 870	995 678 850 833 893 870	8,20 4,60 5,04 5,35 6 — 4,65	466 377 440 459 493 424	168 877 450 453 403 424	0,50 0,50 0,45 0,40 0,50 0,40	25 16 25 20 22 22	25 10 25 20 22 23	8,50 8 — 8,80 10 — 10,65 11,33	650 684 647 700 650	850 550 700 700 700 700	
Corizia	10 —	2.800	2.860	30 —	1.630	1.650	12 —	600	600	12 —	090	900	6,60	550	550	0,50	25	25	9 —	650	650	
Ilologna Fortaru Fortaru Modena Parma Parma Ravenna Ravenna Ravenna	50.88889838 	4 300 8.450 9.300 4.834 4.500 3.775 2.835 9.200	4.500 3.480 3.900 4.625 4.600 3.900 2.835 8.200	85 — 25 — 30 — 40 — 85 — 34 — 84 —	2.700 1.702 1.760 3.050 2.900 2.500 2.100	2.700 1.852 1.700 3.045 3.000 2.500 1.560 2.100	8 — 6 — 10 — 10 — 10 — 7 —	765 670 681 1.000 950 030	800 575 670 876 1.000 650 800	12 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 12 —	890 768 800 1.029 900 633 600 1.100	1.000 733 800 1.030 930 835 800 1.100	6	475 301 - 600 565 525 435 300 500	490 391 600 570 600 410 400 590	0,35 0,50 0,75 0,40 0,65 0,60 0,60	22 22 30 20 25 21 23 25	22 24 50 20 25 21 24 25	9,50 11 — 10 — 10 — 10 — 10 — 10 —	600 600 600 609 650 650 620 700	620 633 600 634 700 650 650 700	
Arozzo Firenzo Livorno Lucca Pisa Pistola Slena	45 — 53 — 70 — 45 — 60 — 55 —	3.960 3.300 2.800 3.210	2.400 2.525 3.586 3.300 2.600 3.230 3.016	85 — 32 — 35 — 30 — 40 — 30 — 30 —	2.600	1.500 2.013 2.410 2.600 1 500 2.000 1.816	0 — 5,80 7 — 10 — 10 — 7 — 6,50	650 631 680 760 700 705 863	. 650 613 638 700 700 765 800	10 — 10 — 10 — 10 — 12 — 7 — 9,50	750 800 010 1.150 900 860 950	750 826 748 1.100 500 860 975	4,50 5,50 0 7 5 6	400 532 450 840 980 560	400 540 430 840 380 560 525	0,60 0,51 0,50 0,50 0,50 0,50 0,60	22 27 30 39 25 30 30	27 30 39 25 30 26	10 — 9 — 10 — 8,70 7,50 7,50 8 —	700 026 650 700 700 660 673	700 657 650 700 700 600 625	
Ancona	60 —	4.000 2.875	4.000 2.875	30 — 29 —	2.000 1.340	2.000 1.340	10 7,80	650 573	050 573	12 — 11 —	900 ,778	900 773	6 5,50	450 339	450 839	0,50 0,50	20) 22	20 22	9 <u>-</u> 8,50	750 800	750 650	
Perugia	55 — 60 —	3.925 3.000	3.046 3.000	83 — 25 —	2.150 1.400	2.180 1.400	6,50 10 —	740 750	710 750	9,75 12 —	1.000	ກ⊴0 1.000	6,14 5,—	442 500	428 500	0,50 0,50	26 28	25 22	8 — 8 —	784 050	710 650	
Roma L'Aquila	76 — 70 —	5.000 1.000	5.187 4.000	45 — 60 —	2.000	2.738 3,500	12,00 12	1.006	921 1.200	12 —	1.190	1.176	6	528 600	495 500	0,75	30 55	23 30	9 —	900	656 900	
Poscara	75 — 75 — 80 —	8.000 6.838	2.600 6.000 6.400	35 — 40 — 63 —	1.850 2.500 5.642	1,800 2.500 5.842	4,50 6 —	630 630	550 800 638	15 — 6,50 14,84	1.150 1.000 1.072	000 1.000 1.088	0,50 7 — 8 —	525 900 507	450 900 510	0,50 0,75 0,60	80 45 24	30 45 24	9,50 8 — 10,30	550 800 675	650 600 700	
Baierno	70 — 76 — 60 —	2,800 3.000 4.600 2.300 0.500	2.700 3.100 4.600 2.300 3.500	80 — 80 — 80 — 25 — 65 —	2.200 1.500 2.600 1.367 2.600	2.100 1.500 2.800 1.307 2.800	6,50 6 — 10 — 6,50 8 —	600 600 800 525 600	600 800 538 600	10 — 12 — 12 — 10 —	800 000 000 820 800	800 925 930 820 850	6 — 5 — 0,50 7 —	430 400 540 408 380	445 540 408 360	0,60 0,60 0,60 0,60	21 80 40 19 25	21 40 10	8,50 9 — 9 —	650 700 650 700		
Reggio di Calabria	70 —	4.030	4.700	co —	3.020		5,50	1	083	10	808	880	б —	685	600	0,40	\$.5	8	11	1	1	
Cattanissetta Catania Alessina Palermo Ragusa Siracusa Trapani	65 — 45 — 70 — 60 —	3.800 3.050 4.700 4.500 3.500 3.100	4.700 4.500 3.500 3.600	80 — 35 —	2.500 2.084 3.500 3.000 2.000 3.000	3.500 3.000 2.000 3.200	10 — 8 — 10 —	1.000 618 750 900 1.000 1.000	750 750 900 1.000	12 — 9,10 10 — 10 — 12 —	1.200 1.000 1.100 900 1.000 1.200	1.000 1.000 900 900 1.200	5 — 4,40 4,65 5,50 4,40	900 500 450 450 450 450 525	500 500 450 450 450 633	0,25 0,60 0,45 0,43	30 24	4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 8 -	650 650 650 770 775	686 700 650 650 770	
Cagliari Sassari	80 — 50 —	1 200	۱,	62 —	,	3.117	8 <b>–</b>	730	743	11 _	988	083	4,50 5,50	308	300	0.60	21	2	2 8,50	1 '	750	

Segue: Tav. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (\*)

	CATZ	E DICC	TONE	OAT!	LE DEM	BERO	!	SCARE	·c	н	CABT	4	1		un-	SA	PONE	DIIPA	]	0	
	P	ER TO	010	PI	R DON	TNA	PEI	n DON	10 (a)	·	LOGOLI	(6)		TITE N			A DUC	ATO		SAPON A TOLE	TTA
CITTA	1038	16	47	1809		047	1938	1	1947	1938		847	1938		47	1938	_	1947	1938	1	947
·	Media	Setten	Ottob.	Media	Soften	Ottob	Media	Setton	Ottob	Medis	Bottem	Ottob	Media	Settem	Ottob	Media	Settem	Ottob.	Medie	Settem	Ottob.
		palo			paio		!	paio		q	uinter	no	С	lascun	n.		kg			kg	1.0
Alessandria	6 — 6,20 6 —	320 260 280 423	320 270 3.0 490	8 — 8 — 8 — 7 —	550 400 430	900 130 100 620	RQ	6.500 5.500 6.500	5.500	0,55	25	20 25 40 28	0,65 0,35 0,50 0,50	36 35 45 31	86 35 43 39	4,50	701 701 650 735	700	15 - 15 -	- 1.100 - 1.100	1.700 1.100 1.100 1.101
Genova La Spozia	5 — 5 — 4 —	329 350 218	329 350 213	9,89 8 — 7 —	860 500 825	369 503 350	67,50 100 — 58,69	7.200 8.000 5.766	7.460 8.000 5.733	0,48 0,55 0,50	25 25 25	23 25 28	0,50 0,35 0,30	80 85 80	30 35 80	4,50 3,50	700	700	d 20 ~	850 1.200 1.500	802 1.200 1.500
Bergamo Bresela Como Cremone Millano Pavla Varese	6 — 6 — 5 — 4,26 8 — 5 —	843 330 400 232 402 200 225	343 33: 4 70 24: 402 2 % 225	8,75 8 — 12 — 8 — 10 — 10 — 7 —	472 450 650 352 384 350 350	112 153 651 880 880 853	100 — 70 — 70 — 70 — 58 — 80 —	7.3/0 7.500 7.500 0.000 0.267 7.000 5.700	7,812 7,000 7,500 6,180 6,600 7,000 5,700	0,50 0,50 0,50 0,40 0,50 0,50	20 20 30 31 22 28	30 23 30 31 22 28	0,85 0,40 0,50 0,50 0,50 0,60 0,45	40 30 35 41 37 85	40 40 40 40 55	3,50 4,50 5,60 2,60 5,—	600	050 725 705 605	16 15 15	í	1.000 1.000 930 1.100 1.112
Bolzano	6,50 4 —	390 238	300 250	7 -	420 262	420 280	85 — 80 —	0.499 6.000	6.600 6.600	0,60 0,56	20 25	25 25	0,50 0,50	34 90	33 3 ;	5 — 3,80	850 600	850 600	18 10	1.100 800	
Padova	4,50 4,10 6 — 5,50 5 —	315 254 290 433 262 280	314 251 3 )7 450 273 320	10 — 8 — 8 — 7 — 8 — 7 —	473 365 469 410 425 510	125	70 — 60 — 63 — 71 — 05 —	6.206 6.000 5.375 6.607 7.250 6.075	6.510 6.000 5.900 7.000 7.725 6.400	0,50 0,60 0,60 0,62 0,60 0,60	23 23 24 24 20 20	23 25 27 21 23 25	0,40 0,30 0,38 0,50 0,40 0,40	93 28 29 39 35 35	34 38 31 35 42	4,60 3,60 4 — 3,75 3,75		684	18 —	1.000	1.307
Gorizia	3,60	250	250	5	320	- A	75 —	0.500	6.500	0,60	20	20	0,35	30	92	3,50	680	580	18	1.200	1.200
Rologna Fortara Foril Modena I'arma Placenza Ilavenna Reggio nell'Emilia	6 5 5 5 5 6,20 6	400 333 325 235 350 370 360 450	333 320 243 350 350 360	10 — 7 — 7 — 7 — 7 — 8 — 8 — 8 —	550 398 355 338 450 450 475 550	305 350 340 450 450	70 — 80 — 70 — 70 —	6.003	7.400 6.800 5.650 6.658 7.000 6.500 6.625 7.200	0,50 0,60 0,50 0,60 0,60 0,50 0,50	26 28 20 20 21 25 24 25	28 20 20 20 25 25 25	0,50 0,40 0,30 0,40 0,50 0,40 0,30 0,40	35 40 22 31 25 40 25 40	37 24 37 40 30 40	4 — 3,50 4 — 3,50 4 — 3,50	625 680 675 630 700 615 650	580 675 660 675 650 700 055 600	18 — 16 — 18 — 18 — 19 — 15 —	040 1.200 1.260 1.114 1.003 1.075 1.200	1.150 1.340 1.114 1.000 1.000
Arezzo Firenzo Livorno Lucca Plaa Piatola Siena	8 — 6 — 6,50 6 — 5 — 5 —	320 361 390 330 350 350 290	382 42 ( 350 35 7 470 I	8 — 7 — 8 — 7 — 7 — 0 — 7 —	609 405 490 450 409 709 405	418 400 500 400 760	71, 12 70 — 70 — 82 —	5.903 6.100 7.000 5.600 5.400	6.000 6.088 6.000 7.000 5.600 5.400 6.125	0,50 0,60 0,50 0,50 0,50 0,50	20 23 25 23 26 28 30		0,40 0,35 0,40 0,45 0,40 0,30 0,40	30 28 30 45 40 29 43	35 30 35 45 40 20	4 — 3,50 4 — 3 — 4 — 2,60 3,50	70°1 575 540 700 670 435 750	435	14 — 20 — 13 — 19 — 16 — 13 —	1.200 1.222 1.000 1.3.0 1.100 735 1.000	1.200 1.300 1.000 1.300 1.100
Ancons Pesaro	6 — 5 —	330 220	233 259 I	9 —	440 800		70 -		6.500 6.327	0,60 0,50	20 23		0,40 0,45	95 38	35 38	3	510 650	650 540	15 —	1.300	!!
Perugia	6 —	873 205		8 <del>-</del>	109 400	414 400	70 — 35 —	6:378	6.825	0,40 0,60	25 25	. 27	0,45 0,50	38 25	39	5 -	613 750	638	25 — 20 —	1.416 1	1.415
Roms	6 <b>-</b> -	857	i i	8 —	612	512	15	0. 932	7.201	0,50	24	- 1	0,45	37	10	2,50	677		12 ~	1.110,1	- 1
L'Aquila Pescara	6 -	850 350	350	2 — 8 —	700 500				C.500 B.000	0,80 0,80	20 25		0,40 0,40	- 80 35		2,50 2,50	600 650		15 — 15 —	1.000 1	
Caserta	5 — 5 — 9,50	350 346 275	316	0 — 7 — 7 —	400 340 500	310, 6	5 - 3	7.360	6.500 7.750 0.800	0,70 0,43 0,60	. 30 21 25	22	0,45 0,40 0,60	35 38 35	40	8 — 8,79 2,50	600 691 762	000	20 — 20 — 16 —	000 1,231 1,550	900 .231
Bari	5 — 6 — 4 — 5 —	287 850 172 290	287 950 185 200	9 — 7 — 6 — 6,50	412 500 275 400	500 6	5 - 5	7.375	7.250 8.500 7.376	0,70 0.60 0,60 0,60	30 25 23 25	30 25 23	0,65 0,50 0,50	40 28 25	40 28 25	2,60 4 — 2,50 2,50	450 550 400 850	450 550 450	16 — 16 —	1.400 1 1.300 1 1.400 1	.400 .300
Reggio di Calabria	8 —	450		7 —	660	670 6	10 — 0	3.800 8	- 11	0,50	25	- 1	0,50	25	11	2,40	450	- 1	_	1.250	li
Jaltanissetta Jatania Gessina Jalermo Jagusa Japani	0 5 7 6 5	350 243 350 380 350 320 312	375 365 350 320	8 — 8 — 7 8 — 7 8 — 6 —	400 308 550 450 850 860 475	308 7 550 7 450 7 350 7	5 — 6 5 — 6 7 — 6	3.000 3.000 3.500 6.800	7.000 3.500 3.500	0,60 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,60	30 23 30 25 30 20 25	25 ( 25 ( 20 (	0,60 0,45 0,60 0,50 0,60	35 31 40 30 35 30	35 31 40 85 35	4 — 4 — 3 — 4 — 3 — 4 — 2,40	600 617 600 600 400 600	600 617 500 560 350	10 — 10 — 15 — 15 — 15 —	1.400 1 1.250 1 1.200 1 030 1.000 1 1.000 1	.400 .250 .200 .000 .000
glisri seari	4,01	408 862		9=	175	503 482 6	0 - 6	1.500 e	003.	0, 50 0, 60	20 21	22 (	0,50	35 35	35	2,40 3,50 3,50	395 7 825	- 11		1.808 1	.875
(*) Ved. nota (*) a (a) Confezionate c	pag. 3	5.	m la a la					'	"	1	1	ij.	1	[	-41 ·	.,00	620	ا [وعه	-	1.100 1.	. 100

(\*) Ved. nota (\*) a pag. 35. (a) Confezionafe con tomala di vitello al cromo e suola di cuolo misura 42. -- (b) Carta bianca rigata.

Segue: TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (\*)

	Coto	NE IDRO	OFILO LE	Tintu	RA DI	10010	Orto	DI RI	SINO	Bica	TIERI O BIAI	DI 100	PENTO:	LA BOMI LUMIN		SPE	TTACC TOOR (a)	LO AFIGO	TAGL PEB	TO CAP	ELLI (b)
OITTÀ	1938	19	47	1638	19	47	1638	19	17	1038	194	17	1638	194	7	1038	19	47	1038	19	47
	Medla 1	Settem	Ottob.	Media	Settem,	Ottop.	Media	Settem,	Ottob.	Media	Settem.	Ottob.	Medla 1	Settem.	Ottob.	Media	Settem.	Ottob.	Medis 1	Settem,	Ottob.
		kg		<u> </u>	g 100			g 100		0.0	daure			kg		CE	daun	-	c	adauno	
Alcasandria Asti Novara Torino	29 — 25 — 24 — 25 —	1.000 1.200 1.000 1.033	1.000 1.200 1.000 1.073	16 15 13 13	800 490 400 312	900 400 400 825	2 — 2 — 2 — 1,90	100 300 300 312	100 900 900 925	1 — 1,50 1,20 0,93	61 CD 45 83	70 60 48 33	25 — 30 — 30 — 25 —	900 700 700	050 000 730 700	1 — 1,20 3 — 1,18	50 89 70 85	70 80 70 85	3 — 2,50 4 — 2,80	50 70 80 40	100 80 90 110
Geneva	27 — 25 — 26 —	950 1.200 800	858 1.200 600	13 — 15 — 13 —	362 .400 400	387 500 400	2,20 2,50 2,10	275 350 240	278 300 240	0,93 0,50 1 —	35 20 25	35 20 35	30 — 30 — 80 —	638 700 600	839 700 900	3 ← 2 − 1,50	90 50 70	90 60 70	3 — 2 — 2 —	85 50 75	88 60 75
Bergamo	22 — 222 — 333 — 20 — 20 — 80 —	750 660 1.000 800 975 1.000	750 700 1.000 1.000 1.075 1.000 900	12 — 11 — 11 — 14 — 13 — 16 — 13 —	800 280 800 860 400 490 825	300 280 300 860 400 400 850	1,80 1,80 2,50 2 — 2,40 2,50	240 225 300 240 292 250 275	200 220 300 250 272 250 250	0,50 1 — 0,90 1 — 0,95 0,80 0,70	45 90 45 90 89 85 28	45 80 45 50 42 35 28	80 — 87 — 95 — 25 — 87 — 26 —	700 700 825 884 795 830 780	700 700 850 885 837 850 7-0	2 — 1,50 2 — 8 — 2,50 2,50 1,65	80 100 50 75 75 08 70	100 100 60 80 73 66	50   10   10   10   10   10   10   10   1	80 120 100 70 100 85 120	120 120 70 100 83 120
Bolzano Trento	30 — 28 —	1.000	1.000	15 — 15 —	400 850	400 350	2 3	260 300	260 300	1,20 1,20	63 80	80 08	30 — 26 —	900 750	950 750	4 <del>-</del> 1,50	90 80	90 80	3,50 3 —	50 70	81
Padova	26 — 24 — 27 — 26 — 23 — 25 —	1.400 800 1.487 1.007 650 1.200	1.600 900 1.534 1.067 650 1.200	14 — 14 — 14 — 15 — 14,40 13,75	900 838 850 333 800 400	300 350 384 333 300 400	2,30 2,20 2,20 2,20 2,20 2,30 2,30	240 250 260 253 240 240	240 280 247 213 240 210	0,80 1 — 0,63 0,02 0,00 1 —	34 35 30 40 50	32 35 30 40 54	25 — 25 — 24 — 30 —	720 650 800 775 775 600	760 650 934 775 776 825	1,50 1,60 1,50 1 — 2 — 2 —	50 60 45 45 87	50 66 45 30 100 60	3333333	70 60 65 68 60 50	70 80 90 90 60
Gorizia	25 —	1.000	1.000	14 —	350	-950	2 —	266	256	0,70	45	45	24 —	900	<b>90</b> 0	1,50	60	60	8 —	50	6
Bologna Forrara Foril Foril Modena Parma Placenza Rayonna Reggio noli Emilia	27 — 25 — 25 — 29 — 30 — 25 — 26 — 22 —	900 900 1.000 1.000 000 900 800	900 000 1.000 1.000 900 900 800 1.000	12 — 15 — 15 — 12 — 15 — 12 — 13,50 15 —	450 400 410 400 350 800 830	450 300 400 400 450 350 300 330	2,50 2,50 2,50 3,	250 200 200 250 300 245 250 240	250 200 200 250 245 245 250 210	0,65 0,50 0,75 0,60 0,65 0,75 0,80 0,76	32 28 40 46 81 43 40 48	32 28 37 46 40 48 40 52	l 25 —	750 720 800 675 800 700 683 720	750 720 860 675 950 725 780 720	1 — 1,30 4 — 1 — 1,50 2 — 2,50 1,60	60 30 60 53 60 50 80	70 40 70 53 60 60 100	2,50 2,50 3,50 2,50 2,50 2,50	. 90 70 60 80 80 90 70	90 70 80 90 90 90
Arezzo	20 23 30 30 25 20 20	700 642 900 1.250 1.000 800 1.000	700 725 1.000 1.400 1.000 800 1,000	19 — 13 — 15 — 14 — 14 — 14 —	300 300 300 400 400 300 800	300 300 400 400 300 300	2 — 1,80 2,50 2,10 2 — 2,40 2 —	250 237 250 250 300 350 250	250 237 250 250 300 350 250	1 — 0,80 1 — 1,10 0,80 1 — 0,70	45 61 65 45 45 64 35	30 66 03 45 45 04 35	80 — 23 ♣	700 741 750 800 800 740 800	700 810 759 800 800 720 800	1,30 1 — 2 — 1,50 1,60 1,10	45 37 70 75 50 50	45 40 70 75 50 60	2,50 2,50 2 — 2 — 2,50 2,50	60 100 60 70 70 70	70 130 80 70 70 70
Ancona	25 — 24 —	1.000 800	1.000	20 — 15 —	450 400	450 400	2 — 2 —	270 300	270 300	0,70 0,75	40 36	40 80	25,90 32	040 700	640 700	2 — 2 —	40 60	40 50	2,50 2,60	45 65	4:
Perugia	25 — 20 —	800 1.000	800 1,000	15 — 16 —	400 600	400 500	2 — 2,50	250 250	250 260	1,10 0,80	47 40	40 40	80 — 80 —	888 900	913 900	1,50 2,10	60 65	70 65	0 — 2,25	60 65	86
Roma	25 ~	1.050	1.050	12 —	310	310	2,50	258	256	1,20	52	52	80 —	646	861	2 —	64	05	8,70	во	8
L'Aquila	19 — 25 —	1.000 800	1.000 800	13 — 13 —	400 600	400 600	1,70 1,70	850 800	350 800	0,90	50 30	50 30	30 — 30 —	800 750	800 750	2,20 1,60	60 60	60 60	2,50 2,50	70 50	9
Caserta Napoli Salerno	25 — 25 — 80 —	1.000 750 766	1.000 771 766	13 — 13 — 14 —	700 800 838	700 300 333	2,10 2,10 2,10	180 200 233	180 200 233	1 — 1 — 1,10	70 40 48	70 55 50	80 — 90 — 80 —	900 920 726	1.003 990 726	2 — 2 — 2,50	70 40 50	70 60 60	1,50 8 — 8 —	50 60 80	9
Bari	80 — 80 — 80 — 25 —	1.000 1.200 1.000 800	1.000 1.200 1.000 800	14 — 14 — 12 — 15 —	\$50 \$20 \$50 ~ 400	950 320 350 400	2,85 2 — 2,50 2,40	260 200 800 300	200 200 300 300	0,85 1,10 0,70 0,65	40 45 27 25	40 ? 21	25 — 25 — 20 — 40 —	075 700 080 700	675 750 700 700	2 1,50 1,50 1,50		75	2.50	60 40 50	4
Reggio di Calabria	25 —	1.000	1.200		250	250	2,50	100	100	1,10	40	4	80 —	500	600	2,50	6	8	2,5	50	
Caltaniesetta Catania Messina Palormo Ragusa Siracusa Trapani	24 — 25 — 24 — 24 — 30 — 24 —	800 800 1,000 1,100 1,000 1,000	1.000	15 — 12 — 15 — 20 — 12 —	800 870 850 400 500 900	400 400 500	2,50 2,50 2,60 1,60 3, 2,50 2,50	300 360 800	300 300 300 250	1,60 0,80 0.60	32 35 30	3	5 80 0 30 0 25	750 600 750 700 650 750 816	750 718 750 750 650 750	1,10	5 0 6 0 6	0 4	0 2 - 0 1.5 0 3 - 0 2 -	80 60 80 - 80	
Cagliari Sassari	40	1.000 1.200	1.000	15 —	365 950	400 400	8 8	9 350	950	0,60	41	4	2 30 5 25	605 700	80 72	1,2	0 6	0 . 6		75 50	

<sup>(\*)</sup> Yed, nota (\*) a pag. 35. (a) Biglietto per posto di pintea in cinema di 3º categoria. — (b) Tarifia vigente in esercizi di 3º categoria.

#### TAV. 13. - Prezzi al minuto dei combustibili vegetali

#### CABBONE VEGETALE, LEGNA DA ABDERE (\*)

(Prezzi in lire per kg)

					_	-											
	CAR	BONE	VEGE	PALE	L	ONA I	DA ARI	ERE		CAR	DONE	VEGET	ALE	LE	ONA I	A ARI	ere
OITTA	_		1847		_		1947	7	OITTA			1047				1047	
	Media 1838	Agosto	Settembre	Ottobre	Media 1939	Agosto	Settlembre	Ottobre		Media 1938	Agosto	Sottembre	Ottobre	Medla 1938	Agosto	Settembre	Ottobre
	i				:	I		Ī		1						<u> </u>	-
Alessandrin	0,58	20	20	20	,	1			Pisa	0,00	82	40			12 -	12 _	12 _
Aosta	0,60	-	<b>-</b>	<u> </u>	0,20		13 -		Pistola	0,50	85	40	40			12	11 -
Cuneo	0,60		40 25	50 25			18		Slega	0,53	30	80	30	0,10	8,50	12 ~	10 —
Novara	0,60	80	80	30			16 -		Ancons	0,60	82	35	87	0,18	10 -	12 —	12.50
Torino	0,62	89	42	48	0,23		16,50			0,45	28	80	92	0,14	8,50	9 —	9 —
Vercelii	0,60	80	89	89	0, 19	16 —	16 —	16 —	Pegaro	0,85	85 82	38	88	0,20		9 —	8-
_	1		!	- 1		l	]		regaro ,	0,60	32	35	89	0.20	11,50	11	10,50
Genova	0,60 0,65	38 08	45 45	45 48	0,22	14 — 15 —	16 -		Perugia	0,40	25	30	80	0,13	10	10-	11 ~
La Spezia.	0,60	35	40	40	0,20		15 -		Terni	0,40	28	28	28	0, 12	0 -	9	D ~
Savona	0,80	43	42		0,17	12 -	12	12 -	Fresinene	0.40	30	32	32	0,09	8,50	0_	9
		i		[					Latina	0,60	35	35	95	0, 17	10 -	10 -	10 —
Bergamo	0,61	41	41	41	0 18					0,50	28	30	32	0, 18	7,50	7,50	7,60
Brescla	0,60	43	44	44	0,18		15,50		Roma	0,65	36 32	30 32	35 32	0, 18	10 —	12 —	12 —
Oremona	0,60	45	45	45	0,22	16,40		15,60	Viterbo	0,47	32	32	32	0,09	8,60	6,60	8,50
Mantova	0,60	40	37	10		14.78		15 -	Сатровавао	0,40	27	27	28	0, 15	8,50	6,50	9 —
Milano	0,60	35	88	40	0,23	16 —	18,04		Chioti	0,60	80	35	40	0,14	9 —	10 —	10
Pavia	0,60	38	30	3	0,22	14 —	14 -	14 —	L'Aquila	0,44	25 34	27	32 34	0, 10 0, 17	7	6,50 10	8,50 11 —
Varoso.	0.55	27	28	40 35	0, 18 0, 18	15 — 15 —	15 — 16 —	15 — 15 —	Teramo	0,48	24	26	27	0.11	0 -	7 -	8 -
	'''	- 1	~	"	0,10	."	``			1	ĺ	- [				.	!
Doizano	0,45	40	40	40	0, 16	12 —	15 —	16	Avellino	0,45	30 38	32 36	35 38	0, 14 0, 14	6,30 8 ←	6,50	6,50 6 —
Trento	0,65	40	40	10	0,18	12 -	12,50	15 —	Caserta	0,40	35	35	40	0,14	n _	13	15 —
1	1 1			- }	l	- 1		1	Napoli	0,46	30	30	80	0,25	10 -	10 —	10 —
Beliuno	0,85	28	28	30	.,	12,50		14,50	Salerno	0.46	83	33	83	0, 13	11 —	11 -	11 -
Padova	0,46	95 37	36	35 42	0,18		- 1	15,15 14.50	Bari	0.61	32	38	38	0,22	10 —	11.	11 -
Troviso	0,58	40	10	48	0, 15	12,50		14.50	Brindlel	0,55	27	34	84	0,12	8	12	12 -
Udine	0,45	87	38	40	0,14		11,87		Foggle	0,55	31	39	40	0, 20	12	12 -	12 -
Venezia	0,60	86	97	39	0,20			16,67	Lance	0,62	24	80	32	0, 18	8	0 -	0 -
Vorona	0,60	37 43	38 47	36 47				16, 17	Tamato	0,60	32	32	40	0,18	8,50	8,50	8,50
	5,55	*3	47	47	0,20	14,07	15,60	15	Matera	0,68	88	88	45	0, 16	0 —	D.—	9,50
Gortzia	0,58	34	35	45	0,14	0,50	10,20	12	Potenza	0,87	25	25	25	0, 10	6 <b>~</b>	8	8 —
	-,	~	30	**	0,14	0,00	10,20	12 -	Catanzaro	0.40	18	20	22	0.12	7 _	7 —	7,60
Dologua	0,51	35	95	40	0.20	12 —	18 _	13	Cosenza	0,40	25	30	30	0,14	7 -	7,50	7,50
Forrara	0,62	86	39	45				13,50	Reggio di Calabria	0,48	10	10	26	6,20	7,80	7,50	7,50
Foril	0,60	20	30	35	0, 18	10 —		10 —	Agrigento	0,50	27	30	40	0, 17	0, 60	12 _	14 -
Modena	0,57	33 33	39	41	0, 18		14,80		Callanisectta	0.60	20	29	32	0, 14	7 —	7 -	7,80
Pisconzo	0.60	85	38 40	43				16. — 15 —	Cavania	0,65	33	38	36		10 —	10 -	13 -
Ravenna	0,63	32	35	87	- 1	1		13	Enna	0,60	30	82	35	0,25	8 —	B —	8,60
Reguio nell' Emilia	0,49	37	40	40			,	10 —	Messina	0,60	80 29	35	40	0,25			12 — 11 —
America		- 1	- 1	.					Ragusa	0,60	29 32	40 31	42 80	0,21	10 -		10 —
Arezzo	0,50	25	80	30	0, 12	0 —		10 —	Siracusa	0,60	84	88	30	0,15	0		10 -
Grosseto	0,55	33 27	40 27	40 27				13 —	Trapani	0,54	92	82	85	0,20	- {	-	- H
Livorno	0,60	34	70	40	0,10	8,50		9,50	Cagliari	0.44	19	21	21	_	_ 1	_	_ 1
Lucca	0 60	31	30	30				13 -	Nuoro	0,44	19	19		0,12	3,60	3,80	3,80
Massu	0.00	80	40	40	0,61	- 1	10 -	9 _	Sageari	0,50	20	21		0, 15	6,20	5,20	6 —
·		,	,		- 1	- 1	1	L!			Ţ	- 1	. 7	1	-	ı	b

<sup>(\*)</sup> I prezzi riportati nella presente tavola sone desunti dalle rilevazioni effettuato dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall' istituto Centrale di Statistica.

#### TAV. 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia

TRAM - GAS - ENERGIA ELETTRICA

(Prezzi in lire: a biglietto per il tram; a mº per il gas; a kWh per l'energia elettrica)

	TE	AM		G.	AB		ENE	ngia i	LETT	BIGA		TR	BUS		G.	48		ENE	ROLA I	ELET	TRIC
GITTÀ	FILO		Pre	tto	Pre com sive	ples-	De (d	zzo tto	Pro com; sivo	2000	CITTÀ	FIL:	BUS	Pre	zzo tto	Pre com; sivo	ples-	Pre ne (d	tto	Pre com siv	ples
	medle 1938	Ottob. 1947	med fa 1938	Ottob. 1947	media 1938	Otrob. 1947	medla 1938	Ottob. 1947	medle 1938	Ottob. 1947		medla 1838	Ottob. 1947	modia 1938	Ottob. 1947	medla 1838	Ottob. 1947	medla 1938	Ottob. 1947	medla 1938	Ottop.
Atessandria	0,25	15 —	0,885	16,05	0,919	16,95	1,20	18,70	1.75	20,25	Ancons	0,40	10 _	0.725	12 —	0.820	12,25	1.60	24,80	2,25	25.1
Aosta	-	-	_	_	i — I	I — I	0.80	വെ	1 95	77.15	Ascoli Piceno	- 1		0,800	11,50	1,004	11,75	1,45	23,50	2,20	25,
Asti	-	_	0,611	10 —	0,893	16, 25	0,05	14,50	1,55	16,03	Macorata		10 —		- 16	_		1,30	17,50	1,85	19,
Novara	0,70	10 -	0,770	16 =	0.664	16.25	1,20	18.70	1,00	20,05	Pesaro	-	_	0,625	16 -	0,729	10,25	1,55	25, 10	2,80	20,
Torino,	0,50	15 —	0,860	11 -	0,704	16,25 11,20	1,15	14,50	1,75	16,50							1				l
Vercelii	-	-	0,760	14	0,873	14,25	1 —	14,50	1,76	16,05	Perugia	0,30	6 — 13 —	1,150 0,925	16 — 15 —	1,204 1,029	16,25 15,25	1,60 0,84	25, 90 18, 74	2,35 1,50	27, 15,
Genova	0,50	15 —	0,625	11 —	0,720	11,29	1,01	15,20	1,80	17, 20											
Imperia	0,00	15 —	0,810	18 —	0,030	17,25 13,25	1,25	10 40	2 -	19,05	Frosinone		18 —		_	_	_	1,50	25,10	2,05	26,
Savona	0,70	10 -	0,760	14 =	0,884	14,25	1,25	17,30	2,10	18.85	Latina	-	-	<b>-</b> ,	_	-	_		25,10 24,80		
						1					Roma <sup>5</sup> .	0.30	6 -	0.607	8,50	0.711	8.75				
Dorgamo	n 98	10 _	0 785	16 50	0 880	15.75	0.00	18 70	7 65	20 25	Viterbo	-	_	1 —	14 -	1,104	14,25	1,37	22,20	2,12	23,
Brescia						15,75															1
Como	0,40	10	0,633	13,50	0,737	13,75	0,55	12,70	1.62	14,25	Campahass			0.050	20 —		00.05		99 50		0.5
Cremona						14,57					Campobasso Chieti	-	_	กรถ กรก	15,50	0 024	15.75	1,45	23,50	2,20	25,
Mantova										20,25	L.º A cuito	_ '	-		-	_	_	1.45	23,50	2,15	25,
Pavia	0,60	10 —	0,731	13 —	0,800	13.30	1,10	18,70	2.25	20,80	Pescara		7		15 —			1,45	23,50	2,10	25,
Sondrio	-	_	-	_	-		1 —	14,50	1,48	10,05	Teramo	0,35	10 -	_	-	-	-	1,50	24,30	2,25	25,
Vareso	0,40	16 —	0,755	14 —	0,850	14,25	1,15	10,60	1,90	13,15	Pescara										ĺ
Dalana -				l		li					Avellino	0,60			10,10				23,50		
Trento	0,80	15	0,775	16	0,909	10,25	0,80	13.80	1,55	13.25	Benovento	0,60	1º	1	16 —	1,081	10,35	1,55	25,10	2,30	20
	_		0,000		0,000	111,50	0,00	20,00	1,00	1.7,00	Napoli	0,50	10 -	0,635	13,08	0,730	14,25	1,15	16,70	1,00	20,
Belluno				1 1				16,30			Salerno	0,45	1 1	0,900	15 —	1,004	15,25	1,20	10,50	1,95	21,
Padova	0.60	15	0.600	11.50	0.704	12.20	1,00	17.30	1,60	18 85			1 1	'	1						
Padova	-	_	0,886	18,50	1,050	10,76	1,95	19,40	2,10	20,05	Bari	0.40	15 -	0.900	14 —	1.004	15.20	1.83	29, 90	2.69	36
Troviso		- 1	0,680	15	0,844	15,31	1 —	14,50	1,65	16,05	Brindisi		-		_			2,05	33,10	2,80	94,
Udine Venozia	0,40	10 —	0,605	17,65	0,709	18, 10	1,05	15,20	1,70	10,75	Foggia	_	l – I	_	-	_	-		33,10		
Verona	0.25	d)30~	0.765	15.50	0,872	15.75	1,05	14.50	1,80	16.05	Locco	-			16,50 14 —						94,
Viconza	0,40	10 —	0,725	15,65	0,820	15,00	1,10	16,90	1,85	17,45	Turanto	0,60	10	0,030	14 —	1,004	14,20	2,05	50,10	2,80	31,
Gorizia	0,50	10 —	0,735	14 —	0,820	15,20	0.05	12,50	1,60	14,80	Matera		10 _	Ξ	=	- 1	=		33,80 29,90		
Bologna	0.85	8 —	0,550	10 _	0,651	10,25	1.25	19.40	2,10	20,93	Catanzaro			1 105	15 —		15 05		99,00	2,65	l ar
Forraga	0,40	10 -	0,712	14,50	0,834	14,05	1,45	20,80	2,20	22,80	Cosenza		B -	1,169	15 —	l —	l —	1.40	22,70	2,85	24
Forli	-	_	0,750	16 -	0,854	16,25	1,55	22,20	2,30	28,75	Reggio di Calabria.		15 —			÷	·-	1,50	24,30	2,25	25
Modenn	0,40	B —	0,725	18 —	0,829	18,25	1,85	19,40	2,10	20,05		1	1	l	l	ì	l		1	1	П
Piacenza	0,80	12	.lo.710	117.00	10.870	18, 25	1.06	118 <b>—</b>	1 1 90	10 70	Agrigento	-	l	1,030		1,194	1 1	1,79	29,42	2.60	180
Ravenna	-	-	0,620	l18 —	0,774	18,25	1.55	23,20	2.80	28.75	Caltanissetta	l _	_	-	1 -	l –	l -	1,8	17,04	2,5	0 10
Reggio nell'Emilia .	-	-	0,691	20 -	0,775	20,25	1,27	15,89	2,02	10,55	Catania	0,50			28 —			1,60	26,22	2,4	5 27
					1	1					Enna	1	-	0.050	15 —	1.054	15 9	1,60	16,94	2,3	18
Arezzo	-	-	0,900	14 —	1,010	14,26	1,30	21,10	2,05	22,65		0,60			15 — 25 —						
Firenze	0,50	12 -	0,653	14,90	0,757	15, 15	1.80	121.10	2.05	22, 85	Водина		10 _		-	_	1	1,6	27,87	2,41	0 29
Livorno		10 -	0.790	12-	0 00	17 00	1,38	21,00	1,00	23,45 23,21	Siracusa	0,40	9 6 -	- 1	=	-	l –	1,5	24,00	2,20	0 20
Lucea	_		0.770	11. I	0.674	14.25	1,80	21, 10	2.0	23,21 529 no	Trapani	0,4	- 8. lo	- 1	22 —	1,11	22,4	1,8	80,2	2,0	1 92
	_	_	0,735	13 —	0,610	13,25	1.9	19,60	1,90	22,05		1	1	1	1		l	1	1	1	
Mossa.		La c	10 200	110 50	de oes	II as test	1		1 0 0		60 11 - 1	lo a	n 10 -	0.70	2 16.1	10.80	0 14.4	0 1.4	22, 80	2,20	24,
Pisa	0,40	10	10,400	10,00	10,000																
Pisa Pistoia Siona	0,40	10 15	0,780	15 —	0,831	15,25	1,40	22,70	2,1	24,25	Nuoro.	-	-	-	-	7-	_	1-	15,90	1,50	18,

<sup>(</sup>d) Le clire in corsivo si riferiscono ad autobus o flobus.

(d) Il prezzo complessivo è quallo effettivamente a carleo dell'utente, comprensivo della tassa governativa, dell'imposta comunale sul consumo e doll'erontutalo comparteolopazione del Comuno. Tale prezzo del 1º ingilo 1047 si riferisce al consumo eccedente i 30 kWh annul.

(e) Il sovraprezzo termico a carleo dell'utente è compreso nel prezzo netto.

(f) Prezzo del vaporetto.

Appretazo. — Per le città di Caltanissatta, Enna e Nuoro l'aumento del prezzo dell'energia elettrica, in vigore al 1º ingilo 1047 non è stato ancora applicato.

### TAV. 15. — Generi razionati distribuiti nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (\*) (Kazioni in ka)

FARINA GENERI DI GRANO- DA MINE-TURCO (4) STRA (6) FARINA GENERI DI GRANO-DA MINE-TURGO (a) STRA (b) ZUCCHERO PANE ZUCCURRO PANE GRASSI (c) (c) CITTA 1047 1045 1047 1047 1945 CITTA 1845 1847 1947 1847 Ottob. Ottob. Ottob. Alessandria . . 6,000 6,000 1,500 1,000 0,000 0,300 0,180 0,180 1,000 1,000 0,300 0,300 0,180 0,180 Aosta . . . . . . Siena . . . . . . 0.000,0.000 Asti . . . . . . . Cunco . . . . .  $\begin{array}{c} 0,000 \mid 0,000 \mid 1,050 \mid 1,050 \mid 1,000 \mid 1,000 \mid 0,000 \mid 0,900 \mid 0,900 \mid 0,023 \mid 0,900 \mid 0,000 \mid 0,900 \mid$ Ancons..... Novara Ascoli Piceno . . . Torino . . . . . Macerata . . . . 7,050,0,810 - 1,200 1,000 Vercelli . . . . . - | - |0,700¦ - 0,400 Pesaro . . . . . Genova . . . . Perugia . . . . . 3,000 6,000 1,700 1,000 1,000 0,300 0,600 0,160 1,500 1,000 0,300 0,430 0,880 Imperia . . . . . 0,000 6,000 La Spezia . . . . 6,000 6,000 - 2,000 0,500 0,000 0,000 - 0,400 Savons . . . . . Frosinone . . . . . 7 7,050 6,000 6,000 1,000 1,000 - 0,300 0,180 1,000 2,000 0,800 0,800 0,180 0,250 1,000 1,200 0,100 0,600 0,800 0,180 Latina . . . . . . Borgamo . . . . . Rieti . . . . . . . 6,000 0,000 Bresola . . . . . 2,000 1,000 0,300 0,300 0,400 0,290 1,000 1,000 — 0,300 0,180 0,180 Roma . . . . . . 6,000 6,000 Сото . . . . . 6,750 6,750 Viterbo . . . . . . Отещопа . . . . Mantova . . . . 6,000 6,000 6,000 5,430 Campobasso Milano . . . . . Ohlett . . . . . . Pavis . . . . . L'Aqulla . . . . 6,000 6,000 Sondrio . . . . Poscara . . . . 6.000 6.000 Varose . . . . . 0,000 8,000 Toramo . . . . . Bolzano . . . . . 6,000 8,000 1,000 2,000 1,000 1,000 0,000 0,300 0,450 0,200 Avellino . . . . . 6,000 6,000 1,000 0,800 - 0,600 0,160 Trento . . . . . . 7,050 7,050 - 2,000 1,000 0,600 0,300 0,285 0,270 0.180 Benevento . . . . 7,050 7,050 Caserta . . . . . . 0,000 8,000 Bellune . . . . . Napoli . . . . . . 6,000 6,000 1,230 1,000 0,300 0,800 Padova . . . . . 0,000 8,000 Salerno . . . . . 1,000 1,250 0,300 0,300 1 0.200 Rovigo . . . . . . Troviso Barl . . . . . . . 0,000 6,000 1,000 1,000 0,300 0,600 0,180 0,180 Udine . . . . . . Brindisi . . . . . 8,000 6,000 0,750 1,250 0,300 0,600 0,150 0,160 Venezia . . . . . 6,000 6,000 6,000 6,000 2,500 1,000 0,300 0,300 0,180 0,180 Verena . . . . . . Lecce . . . . . . 1,000 1,000 0,300 0,300 0,450 0,180 Vicenza . . . . . . Taranto . . . . . 8.000 0.000 1,000 1,000 0,300 0,300 0,180 0,180 Gorizia . . . . . | 7,500 | 7,500 | - | 0,500 | 2,000 | 3,000 | 0,300 | 0,400 | † 16,000,6,000 1,000 1,000 0,300 0,300 0,180 0,180 Potenza . . . . . 6,000 6,000 |1.000|1.000| — |0.300| \$ |0.180 8,000 6,000 1,000 1,000 1,000 1,000 0,000 Belogna . . . . . Catanzaro . . . . 6,000 6,000 0, 500 | 1, 000 | 0, 300 | 0, 300 | 0, 182 | 0, 180 Cosonza 7,050 7,050 Forll . . . . . . . 1,000 1,500 0,300 0,300 0,180 0,180 Reggio di Calabria , 7,050 7,050 Modena 1,000 0,600 0,300 9 Parma . . . . . Agrigento . . . . 0,000 6,000 1,750 1,000 0,800 0.200 Caltanissetta . . . 0,000 6,000 0.150 2,600 1,000 0,300 Catania . . . . . . 6,000,0,000 0,300,0,003,0,200 1,700,1,000,0,600 Enna... 6,000 6,000 1,500 1,000 1,000 2,500 \_\_ 0,150,0,150 Messina . . . . . 8,000 8,000 0.600 0.180 1,000 1,000 0,600 0,300 — 0,200 1,000 2,000 0,300 0,300 0,400 0,200 1,000 0,600 0,300 0,100 0,30 Palermo . . . . Arezzo . . . . . 8,000 6,000 0,600,0,180 6,000 6,000 1,500 1,500 Firenze . . . . . Ragusa . . . . . . - 1,000 0,300 0,800 0,185 8,000 0,000 6,000 6,000 Siracusa . . . . . Grossoto . . . . 0,300 0,000 0,000 1,050 8,000 8,000 0,600 1,500 7 | - | 1,000|,000|,000|,000|,000|,000|,000|
1,000	,000	,000	,000	,000	,000	
-	1,000	,000	,000	,000	,000	,000
1,000	1	0,000	1	0,200	1	
1,000	1,000	0,500	0,800	,0180	,0100	
-	1,000	1,000	0,500	0,800	,0180	,0100
Sassari 6,000 8,000 Liverno 0,500 1,000 0,000 0,000 0,150 6,000,6,000 Luces . 6,000 6,000 Massa . . . . . . 6,000 1 6,000 6,000 0,000 0,000 1,000 1,000 0,800,0,180,0,180 0,000 0,000 2,000 0,500 8,000 8,000						

(\*) I dati contenuti nella presente tavola sono rilevati dagli Uffiel Comunali delle singole città secondo le norme uniformi impartite dall'istituto Contralo di Statistica. Le razioni considerato il meso di 30 giorni. Le line eta (-) eta di indicare che non vi è stata distributto ci normali consumatori nel corso del meso; la razione
al Razioni di farina di granutureo distributto in sostituzione peta del indicare che non vi è stata distributzione.
di ocrali. — (c) Le razioni comprendone i distributaci di cilo, burro e grassa suidi. Per i colo le razioni sono ragruaggiate a ke considerande
il peso specifico di kg 0,015 per litro. Per taluno città, nelle suindicate quantità dei grassi sono comprese lo razioni straordinario assegnate alla

TAV. 16. — Valore calorico dei generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (\*)

,	Set	tembre	1947	01	tobre 1	947		Set	tembre	1947	Ot	tobre 1	147
CITTA		Calorie			Calorie		огтта		Calorie			Calorie	
<u> </u>	Com- plessive	Generi rozio- noti	Altri goneri	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi		Com- plessive	Generi razio- nati	Altri goneri	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri
Alessandria	704	701	_	869	. 663	l _ [	Pisa	780	780	_	730	722	
Aosta	651	051	_	839	631	8	Pistoia	851	851		749	744	5
Asti	982	982	_	062	954	8	Siena	752	752	_·	745	. 745	_
Cunso	617	817		907.	907	-	Ancons	933	933	_	912	898	14
Novers	805	700	105	1.044	989	105	Ascoli Picono	1.099	1.037	62	908	008	
Torino	B53	853	-	852	852		Macerata	947	935	12	937	932	
Vercelli	751	751	-	956	036		Pesaro	781	753	В	952	940	
Genova	715	715		717	717	_	Perugia	947	947	١ _ ا	792	782	_
Imperia	902	902	_	882	864	18	Terni	861	864		712	712	
La Spezia	977	977	-	000	892	В	·			í <sup>—</sup>			
Savona	860	855	6	748	748	I – I	Frosinone	840	816	-	787	767	_
m							Latina	752	752	-	878	878	_
Bergamo	888	853	85	838	803	85	Rietl	780	780		808	808	_
Brescia	877	631	46	948	018	30	Roma	940	940		. 760	709	_
Como	955	800	65	016	887	49	Viterbo	779	770	- 1	813	813	_
Cremona	922	016	6	858	858	-	Сатровано	805	005	-	893	893	_
Milano	815	815	_	1.011	1.011 817	_	Chieti	876	871	5	955	935	_
Pavia	049 852	640	_	817	817 943	_	L'Aquila	848	818	l . —	730	730	-
Sondrjo	783	852		943	962	- 1	Pescara	755	755		745	745	-
Varese	783	783	_	062	773	-	Terame	930	912	18	701	791	_
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	720	726		781	1/3	8	Avellino	711	711	_	763	763	_
Nolzano	958	953		1.004	975	29	Bonevento	833	833	_	908	608	_
Trento	1.036	1.036	i — I	868	866		Casorta	752	752	_	835	885	_
			i I	**-		'	Napoli	782	782		732	732	l _
Belluno	1.083	1.013	70	1.108	992	116	Salerno	862	862	_	770	770	_
Padova	930	022	8	856	847	0							1
Rovige	938	882	56	026	872	54	Beri	752	752	-	785	. 785	_
Treviso	940	940	_	720	720	_	Brindlei	723	723	_	813	813	
Udino	1.328	1.316	12	000	993	6	Foggia	027	027	_	745	745	_
Venezia	862	862	_	785	785	_	Lecce	834	834	-	774	745	2
Verona	704	701	—	801	808	23	Taranto	752	752		745	745	-
Vicenza	097	897	_	890	890	-	Matera	752	752	I —	745	745	-
Gorizia	1.070	1.070	_	1.111	1.111		Potenza	930	030	-	755	745	1
	1.010	1.0,0	-	*****		— `'	Catanzaro	694	604	l _	745	745	١ _
Bologna	205	905	_	947	047	۱ _	Cosenza	847	847	_	905	896	1
Ferrara	848	818	l –	900	000		Reggio di Calabria	792	792	_	. 691	691	_
Forli	970	970	· _	928	928	i	1 7 7			l _:	1		
Modona	920	920	i –	872	872	l _	Agrigento	785	785	_	717	711	Ì
Parma	803	863	l –	809	906	l –	Catania	918	918	_	653	633	-
Placenza	1.034	800	144	981	837	144	Enno	84B 760	848	_	754 705	751 697	
Ravenna	1.067	1.060	7	808	850	4	Messina	717	717		917	902	1
Reggio nell'Emilia	660	863	6	872	868	4	Palermo	717	717	_	917 845	845	1"
ATOREO						1	Roguen	622	622		693	693	_
Arczzo	730	739	-	747	747	_	Siracusa	508	508		749	740	
	844	844	_	887	803	24	Trapani	684	684		782	782	_
Grosseto	910	910	_	745	745	-		1	"	1	1	'	1 -
Livorno	730	730	_	901	901	_	Cagliari	711	711	1	782	745	8
Lucca	860	860	<b>–</b>	802	802	-	Nuoro	931	855	1	"	715	-
	882	857	25	ll 7	l t	1 1	Sascari	674	636	1 38	819	745	1 7

<sup>(\*)</sup> Le calorie medie giornaliore per testa riportate nella presente tavola sono ottenuto calculando le calorie totali delle quantità di generi razionali o contingontati effettivamente distribuite ai normali consumatori nel cerce del mese o considerate e alredando il numero di calorie così ottonute, per il numero del giorni del mese stesso. I valori calorio dei sincoli principi rautiti e la calorio del giorni del mese stesso. I valori calorio di sincoli principi nutritiri e la calorio del più communi ciementi, edite dall'stituto della Nutritione del Consiglio Nazionale delle Ricerche.
Per genori razionati s'intendeno quelli seggesti alla disciplina nazionale e cole: pane generi da minestre (pasta, riso, farina di corcali), zucchero e grassi. Le quantità dei suddetti generi, distribuiti nel mesi indicati, sono riportate nella tavola precedente.

## III. - Salari e stipendi

TAV. 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (\*) (Base 1938 = 100).

#### A) INDICE GENERALE E INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA

	COM	PREST O	LI ASSI	EONI (1)			1	Saort	761 Q J	I ASE	INDRE	FAMI	LIAR	ī		
		ato- mbre obre				Uom	lai			Dor	nne			In con	рісяво	
CLASSI D'INDUSTRIA	Olugno- lugilo 1947	Agosto- settembre 1947	Ottobro 1847	Novembro 1947	Ofugno- Juglio 1907	Agosto- settembro 1947	Ottobro 1847	Novembre 1947	Glugmo- luglio 1947	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembro 1947	Glugno- Inglio 1947	Agosto- suttembro 1947	Ottobre	Novembre
Estrattive	4.560 4.178 3.745	5.255 4.714 4.173	5.063 5.027 4.521	5.665 5.027 4.521	8.082 8.619 3.266	4.702 4.190 3.672	5.125 4.482 3.005	5.127 4.484 3.066	5.303 5.708	0.293 6.625	6.059 7.012	 6.660 7.013	8.775 8.647	4.762 4.355 4.133	5.125 4.647 4.440	5.127 4.640 4.441
Metallurgiche Meccaniche Lavoraz, min. non metallici Edilizio	3.825 4.097 4.483 4.163	4.834 4.617 5.076 4.699	4.591 4.000 6.457 5.060	4.502 4.909 5.457 5.069	3.207 3.501 3.069 3.642	8,856 4,100 4,564 4,101	4.057 4.391 4.902 4.609	4.058 4.391 4.002 4.510	5.658 5.55\$	6.636 6.502	7.000 6.781	7.010 6.781	3.207 3.747 4.108 3.642	3.858 4.326 4.845 4.181	4.057 4.624 6.174 4.500	4.058 4.024 5.174 4.510
Chimione	4.151 3.275 3.687	4.705 3.692 4.403	5.018 3.050 4.699	5.013 3.050 4.000	3.633 2.619 3.357	4.185 3.237 3.898	4.484 3.498 4.154	4.405 3.497 4.155	4.665 5.114	5.724	6.081	6.384	4.260 2.810 3.953	5.001 3.237 4.587	5.324 3.400 4.910	5.325 3.497 4.911
Produzione e distribuzione energia elettrica	4.443 4.250 4.131	5.005 4.729 4.670	5.484 5.026 5.006	5.464 5.026 5.006	3.920 3.805 3.610	4.611 4.274 4.157	4.040 4.549 4.467	4.540 4.540 4.468	5.195 — 5.309	6.149 — 6.254	6.474	6.478 — 6.697	4.867 3.805 4.056	6.751 4.274 4.702	6.080 4.549 5.021	6.081 4.540 5.022

#### R) INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA E PER CATEGORIE PROFESSIONALI (UOMINI)

												`		<u> </u>		
	OPE	RAI SPE	OIALIZZ	ATI	Or	erat qu	JALIFIO	ATI		I COMUN		OVALI		MANO	VALI	
CLASSI D'INDUSTRIA	Grugno- lugilo 1947	Agosto- settembro 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	Glugno- luglio 1847	Agosto- settembro 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	Glugno- lugilo 1947	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947	Gfugno- lugilo IMT	Agosto- settembro 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947
			со	MPRE	SI GL	I ASS	EGNI	FAMII	LARI		,					
Estrattive	3.522	4.218 1	4.487 1	4.488	1 4.146	4.893 1	5.131	6.133 [	1 4.710	6.180	5.759	5.760	5.014	5 769	6.296 1	6.208
Legno	3.401	8.930	4.192	4.102	4.016	4.527	4.828	4.820	4.414	4.000	5.208	5.208	5.052	6.735	6.108	6,109
Alimentari	3.210	3.558	3.666	3.866	3.687	4.102	4.412	4.413	3.873	4.332	4.704	4.705	4.122	4.630	5,093	5.034
Metallurgiche	9.161	3.602	3.621	3.821	3.622	4.107	4.353	4.353	4.069	4.597	4.879	4.880	4.207	4.808	5.000	5.000
Meccaniche	9.373	3.763	9.997	9.097	4.014	4.528	4.810	4.810	4.501	5.070	6.400	5.400	4.722	5.377	5.724	5.724
Lavoraz. min. non metallici	4.008	4.635	4,935	4.935	4.330	4.504	5.248	5.248	4.517	5,181	5.583	5.583	4.725	5.900	6.805	5,805
Edilizio	0.378	9.810	4.117	4.117	3.624	4.128	4.446	4.447	4.058	4.587	4.035	4.036	4.500	5.150	5.581	5.581
Chimicho	3,666	4.122	4.387	4.387	4.112	4.675	4.940	4.940	4.246	4.827	5.155	5.155	4,482	5.060	6.451	5.452
Cuolo e calzature.	2.970	8.833	3.599	3.500	8.053	8.461	3.662	3.662	3.791	4.205	4.563	4.568	4,114	4.650	5.027	5.027
	3.610	4.068	4.834	4.334	3.724	4.290	4.580	4.501	4.113	4.621	4.950	4.950	4.554	Б.059	6.812	5,842
Produzione e distribuzione	3.935	4.530	4.095	4.995	4.303	5.050	5.381	6.981	4.675	5.365	5.700	5.700	4.087	5.727	6.149	6.149
onergia elettrica	3.033	4.421	4.615	4.645	4.063	4.538	4.829	4.830	4.384	4.851	5.139	5.130	4.753	5.254	6.651	6,651
OOMPLESSO	3.463	B. 690	4.178	4.178	8.970	4.506	4.798		4	4:846			4.629	5.232	5.618	5.648
	1 0.200	11.000	4.110	4.270	8.870	4.500	9.798	4.799	4.205	1 4.848	5.196	6.197	8.629	0.202	0.010	0.010
			Е	SCLUS	I GLI	ASSE	GNI I	AMIL	IARI							
Estrattive	1 8.072	1 3.719	3.042	3.944	N 8.670	1 4.413	4.598							5.901	5.777	6.770
Legno	3.008	8.450	0.660	3.081	0.486	4.001	4.276	4.801	8.861	4.416	5.167 4.733	4.734	4.505	5.301	8:550	B.579
Alimentari	2.708	3.100	0.362	0.352	3.187	3,588	3.840	1.850	8.437	0.010	4.142	4.143	3,500	4.003	4.457	4.458
Motallurgiche	2.700	8.140	3.343	3.843	8.124	3.610	3.831	3.832	3.500	4.123	4.827	4.827	8.635	4.289	4.440	4.440
Meccaniche	2.886	3.285	3.401	a.491	3.483	4.032	4.318	4.316	3.936	4.542	1.854	4.854	4.161	4.861	5.156	5.157
Lavoraz, min. non metallici Edilizio	3,610	4.141	4.403	4.403	3.831	4.880	4.692	4.603	4.037	4.679	5.032	5.032	4.218	4.847	5.234	6.234
Chimiche	2.000	3.365	3.021	8.621	8.122	3.607	3.693	3.693	8.542	4.049	4.366	4.307	4.049	4.598	5.004	5.00S
	9.174	3.624	3.871	8.871	3.578	4.167	4.420	4.420	3.786	4.200	4.583	1.583	8.001	4.520	4.863	4.86
Cuolo e calzature	2.546	2.904	3.148	3.149	2.609	3.025	3.200	3.200	3.288	8,760	4.082	-4.083	8.500	4.135	4.576	4.570
Tessiii .	3.508		3.814	3.814	8.202	8.781	4.047	4.040	3.568	4.008	4.366	4.867	3.974	4,519	4.773	4.773
Produzione e distribuzione	3,008	4.082	4.502	4.502	8.888	4.553	4.845	4.845	4.184	4.872	5.181	5.181	4.429	5.250	5.613	5.613
energia elettrica	8,640	4.025	4.180	4.180	3.626	4.000	1	l			l	l		l		5.14
COMPLESSO	2,990	3.428	8.673				4.874	4.374	8.022	4.305	4.611	4.041	4.272	4.706	6.147	
	D.000	1 0.420	1 0.0/3	8.673	8.457	0/003	4.276	4.270	3.770	4.920	4 642	4.043	4.095	4.005	6.082	5.08
(4) Allega A series									-					•		

(\*) Circa i critori seguiti per la rilevazione dei dati salariali e per il calcolo degli indici, ved. la relazione riportata nell'Appendice I, del Bollettino Prezzi, faso. n. 8, luglio 1947: I numeri indici dei salari conircituali nell'industria.

# TAV. 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (\*)

(Base: 1938 = 100)

	Con	APRESI GLI AS	BEONI FAMILI	ARI	Es	OLUBI GLI ASS	egni famill	BI
CATEGORIE PROFESSIONALI	Giugno- luglio 1947	Agosto- settembre 1847	Ottobre 1947	Novembre 1947	Giugno- luglio 1947	Agosto- settembre 1947	Ottobre 1947	Novembre 1947
Specializzati. Qualificati Comuni. Manovali. COMPLESSO.	3,618 3,670 4,245 4,590 4,034	4.079 4.458 4.780 5.149 4.883	4.821 4.783 6.107 5.447 4.868	4.321 4.789 5.107 5.447 4.888	8,180 8,437 8,718 8,075 3,538	9.607 3.955 4.250 4.675 <b>4</b> .082	3.806 4.202 4.542 4.882 4.825	3.800 4.202 4.542 4.882 4.882

<sup>(\*)</sup> Circa i critori sogniti por la rilavazione doi dati salariali o per il calcolo degli indici, vodasi la Nota aggiuntica sui numeri indici dei salari nel insporti terrestri, riportata nell'Appondice dei Bollettino dei Pressi, faso. n. 3, luglio 1947.

## TAV. 19. — Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato (\*)

(Base: media 1988 = 100)

				(200					_		_						_	
Indici delle netribuzioni medie lorde   Indici delle retribuzioni medie nette																		
	1948 1947 1848 1947																	
GRADI E QUALIFICHE	Aprile- glugno	Luglio-	Settembre- dicembre	Gennato- marzo	Aprile	Maggio	Glugno	Lugllo- settembre	Ottobre- dicembre (a)	Aprile- glugno	Luglio- agosto	Sottembro- dicombro	Gennalo-	Aprile	Magglo	Glugno	Luglio- settembre	Ottobre- dicembre (a)
	<i>A</i> )	Nυ		INI	101	PER	IL 1	PERS	ONA	rie Qi	e <b>LIB</b> i	E						
XI Archivista . XII Applicato . XIII Alunno d'ordino . Idice medio gruppo C Primo commesso Usolero anpo	1.260 1.468 1.767 2.091 1.558 1.602 1.602 1.079 2.870 1.873	815 914 914 1.110 1.841 997 1.120 1.288 1.603 1.813 2.080 1.597 1.542 1.738 2.029 2.448 1.024	1.207 1.290 1.436 1.678 1.299 1.471 1.662 1.881 2.209 2.493 1.876 1.897 2.107 2.415 2.849 2.805	1.180 1.307 1.407 1.673 1.850 1.418 1.691 1.610 2.482 2.482 2.194 2.111 2.355 2.715 3.234 2.587	1.042 1.155 1.288 1.410 1.519 1.711 2.033 1.552 1.792 1.988 2.279 2.712 2.914 2.924 2.001 3.010 8.820 2.872	1.044 1.157 1.289 1.413 1.523 1.715 2.098 1.539 1.973 2.296 2.728 9.122 2.418 2.312 2.612 3.020 0.032 2.961	1.663 1.032 1.774 1.842 2.031 2.395 1.682 2.100 2.337 2.678 2.129 3.129 3.637 2.678 2.090 3.550 4.873 3.385	1.568 1.657 1.742 2.010 2.010 2.031 2.267 2.538 2.027 3.401 4.033 3.030 4.665 3.710	1.703 1.000 2.102 2.22 2.210 2.472 2.958 2.257 2.520 2.845 3.312 9.080 4.034 3.513 3.705 4.525 5.012 4.270	611 918 988 1.123 1.343 987 1.125 1.508 1.608 1.608 1.810 2.082 1.553 1.750 2.039 2.457 1.938	827 032 1.009 1.149 1.376 1.018 1.543 1.563 1.563 1.600 2.139 1.640 2.528 1.790 2.528 1.088	1.091 1.208 1.291 1.440 1.692 1.303 1.473 1.860 1.807 2.228 2.558 1.937 1.024 2.140 2.609 8.050 2.380	1.077 1.178 1.181 1.410 1.586 1.871 1.421 1.620 2.097 2.488 2.869 2.216 2.302 2.616 3.438 2.667	1.591 1.781 2.057 1.544 1.743 1.986 2.906 2.758 3.192 2.444 2.365 2.054 3.135 3.842 2.966	1.039 1.156 1.271 1.422 1.635 1.736 2.003 1.543 1.748 1.992 2.313 2.708 3.208 2.452 2.873 2.452 2.873 2.603 3.140 3.850 2.977	2.043 2.393 1.884 2.100 2.345 2.680 3.159 3.650 2.833 2.711 3.037 3.595 4.435 3.401	1.704 1.802 1.916 2.008 2.198 2.440 2.808 3.243 3.243 3.430 3.203 3.203 4.469 3.430 4.469 4.469 4.469	3.292 2.504 2.703 3.163 3.601 4.425 5.160 3.916 2.3.773 4.264 7.5.079 0.302
	B) N	UMI	mı 1	NDI	OI PI	er ii	L PE	RSOL	ALE	CON	IUGA	тo						
IV Directors generale V Ispectore generale VII Cape divisione. VII Cape seziono. VIII Consigliere IX Prime segretario X Segretario X Segretario Islice medio grappi A e B IX Andivista capo.	735 820 920 912 986 1.098 1.273 1,008	940 931 1.009 1.125 1.307	1.009 1.116 1.218 1.190 1.273 1.305 1.583 1.290	1.087 1.209 1.380 1.305 1.403 1.540 1.771 1.429	1.170 1.811 1.449 1.420 1.541 1.708 1.971 1.572		1.024 1,720 1.824 1.757 1.833 1.092 2.272 1.895	1.734 1.860 1.081 1.021 2.016 2.200 2.633	1.970 2.146 2.320 2.276 2.41 2.60 3.103 2.48	743 842 937 933 1.000 1.116 1.202 7 1.023	860 958 953 1.024 1.144 1.027 1.047	1.004 1.114 1.221 1.107 1.271 1.305 1.682 1.298	1.083 1.210 1.385 1.310 1.402 1.548 1.770 1.432	1.170 1.317 1.460 1.447 1.547 1.718 1.076	1.170 1.828 1.473 1.400 1.501 1.735 1.000	1.61 1.72 1.82 1.70 1.82 1.99 2.20	1.89 2.04 2.18 2.13 2.22 2.43 2.70 2.25	0 2.674 0 2.967 5 3.446 7 2.764
XI Archivista. XII Archivista. XIII Applicato XIII Alunno d'ordino. Indico medio grappo C	1.238	1.266 1.434 1.633 1.826 1.494	1.570 1.730 1.951 2.118 1.794	1.740 1.042 2.199 2.405	1.023 2.163 2.469 2.714	1.930 2.182 2.403 2.742	2.242 2.493 2.706 3.113 2.675	2.48; 2.78; 3.15; 3.52; 2.88	3.00 3.41 4.3.02 4.40	1.252 1.416 2 1.626 1 1.787 0 1.47J	1.284 1.464 1.074 1.640	1.565 1.733 1.942 2.105	1.939 2.193 2.421	1.92 2.10 2.47 2.73	1.040 2.100 2.500 2.770	2.28 2.48 2.70 3.00	2.73 3 3.06 0 3.46 0 8.65 7 8.13	3.328 3.23.77 30 4.341 35 4.848 71 3.028
Frime commesse. Useiere onpo. Useiere, onpo. Useiero. Inservionto Indice medio personale sub. INDIOE GENERALE.  (**) Calcalati un base ordi stim	1.612 2.045 1.027	1.845 1.060 2.106 1.074 1.280	1.938 1.920 2.389 1.948	2,187 2,181 2,788 2,209 1,782	2.457 2.464 3.112 2.491	2.481 2.490 2.146 2.516	2.777 2.840 3.603 2.853 2.299	3.13 3.21 4.15 3.22 2.65	3.00 2 4.01 3 6.22 6 4.02 2 3.11	1.630 1.623 4 2.070 8 1.753 4 1.295	1.676 1.877 2.136 1.803	1.041 2.180 2.499 2.094 1.600	2.104 2.473 2.836 2.372 1.787	2.47 2.70 3.22 2.08 1.99	2.50 9 2.63 9 3.26 2 2.71 4 2.01	2 70 2 3.16 2 3.65 3 3.02 2.31	9.47 3.01 4.67 0 3.77 5 2.81	4 4.353 6 4.963 9 5.761 6 4.744 4 8.494

<sup>(\*)</sup> Calcolati in base agli stipendi medi mensili riportati nella tavola 23 a pag. 50. Circa la determinazione della retribuzione media red. nota (\*) in calco alla tav. 22 del fascicolo del meso di lugilo.

red. nidi (\*) ni calco alla tav. 22 del fascicolo del meso di lugilo.

pendi in indici per disacuno del tre gruppi sono etati calcolati mediante media aritmetica ponderata degli indici semplici rolativi agli alla redali monsili di clascun grado gorarchico. Al fini della ponderazione è stata considerata la situazione numerica del possonale civile di reda amministrazioni contrali dello Sixto ai l'uggilo 1940. L'Indico complesivo è stato calcolate fascono la media oritmatica ponderata desti indici di grappo, assumendo come reso is forza numerica del mesonale appartecante a clascun gruppo al l'izglo 1946.

(a) Circo rottificate in applicazione delle disposizioni contenute nel D. L. C. F. 2 Tovombre 1947, n. 1931.

#### TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai nell'industria. in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947 (\*)

-			,			ī	NDVB	TRIE	E S T	BATT	IVE	(a)					
d*ordine	}		iniere di e n	minera on meta	li metal liici	lioi	М	niere di e e	combus ave di t	tibili fo orba	illae		Cave d	i marmo	trisco	,	d'ordine
Numero d'	PROVINCIE	Specializzati (armat, aggiust, perforatori)	Qualificati (arguminti, pic- conieri)	Comuni (reaponisti, siuli minatori)	Manovali (cariolanti)	Donne (I* calegoria)	Specializzati (C. sq., armat., carat, dt I* cat.)	Qualificati (minatori, ja- legnami)	Commi (carrellisti, atuti minatori)	Manovali (cariolanti)	Donns (infermiere, addette cernita)	Bpecializzati (minatori, capi cava, armatori)	Qualificati (caeadort, fa- ottalort, scalp.)	Comuni (arganisti)	Manovall (addett carleo e scarley)	Donne (1ª categoria)	Numero d'o
128445078011123416076001112341607788001112341607712341607800111234160780001112341607800000000000000000000000000000000000	Alessandria Aosta Aosta Connoc Connoc Archae Vorcolli Genova Limporia La Spozia Limporia Loca Rovizo Doltano Trento Beliano Padova Trento Beliano Padova Vicenza Vicenza Pologna Vicenza Pologna Vicenza Pologna Vicenza Pologna Pologna Vicenza Pologna Vicenza Pologna Vicenza Pologna Vicenza Pologna Vicenza Pologna Vicenza Pologna Vicenza Pologna Vicenza Pologna Luco Ascoll Penna Massa-Carrara Pistola Luco Ascoll Penna Massa-Carrara Pistola Luco Ascoll Penna Macerata Porugia Prosinon Lucia Livorno Lucia Con Massa-Carrara Pologna Macerata Pologna Macerata Pologna Collania Balcrin Balcrin Colalianis Balcrin Colalianis Balcrin Colalianis Balcrin Colalianis Roma Ontanzaro (b) Colatanis Enna (b) Colatanis Enna (b) Trapani Cogilizi Nuoro Bassari	1. \$20 1. \$20 1. \$23 1.	1.230 1.030 1.234 1.234 1.234 1.234 1.234 1.237 1.144 1.230 1.033 1.030 1.030 1.030 1.030 1.030 1.030 1.131 1.230 1.131 1.230 1.131 1.230 1.131 1.230 1.131 1.230 1.131 1.230 1.131 1.230 1.131 1.230 1.131 1.230 1.131 1.230 1.131 1.230 1.131 1.230 1.230 1.131 1.230	1.253 1.253 1.253 1.253 1.253 1.253 1.253 1.253 1.253 1.253 1.253 1.002 1.005 1.002 1.005 1.002 1.005 1.002 1.005 1.002 1.005 1.002 1.005 1.002 1.005 1.002 1.005	1.258 1.270 1.175 1.176 1.176 1.176 1.176 1.176 1.176 1.177 1.177 1.187 1.188 1.189 1.188	749 749 828 824 860 776 607 771 612 687 612 625 625 477	1.073 1.177 1.1270 1.180 1.190 1.191 1.191 1.193	1.038   1.104   1.201   1.201   1.202   1.102   1.103   1.102   1.103   1.103   1.104   1.105   1.10	1.021 1.128 1.128 1.128 1.128 1.128 1.129		710	1. 125 1. 244 1. 1. 105 1. 105 1. 1. 105 1. 1. 105 1. 1. 105 1. 1. 105 1. 1. 105 1. 1. 105 1. 1. 105 1. 1. 105 1. 1. 105 1. 1. 105 1. 1. 105 1. 1. 105 1. 1.	1. 1.092 1. 200 1. 1.392 1. 1.091 1. 1.292 1. 1.290 1. 1.393 1. 1.093 1. 1.	1.078 1.101 1.023 1.108 1.101 1.1021 1.1021 1.1022 1.1022 1.1022 1.1023	1.040 1.163	630 630 731 078 	1 2 3 4 6 C 7 7 8 9 10 11 12 13 14 6 17 13 12 12 23 12 24 20 07 12 23 24 20 07 13 13 14 6 16 17 13 13 12 23 24 20 07 13 13 14 6 17 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13

<sup>(\*)</sup> I dati sono rilovati dagli Ufilo Provincial del Lavoro e comunicati all'Istituto Contrale di Statistica per tramilo del Ministaro accordente della Provincia Solale. Le paghe minimo riportato nella presente tavola si riferiscono ad una giornata di otto ore di lavoro e contra accordente dell'indone dell'indone della presente accordente sociali. Sono comprendve dell'indonettà di contingenza, dello Dulla paga rolativa sile donne sono escula gli assegni familiari, etterità ad operalo capo tamiglia, avento moglio e tra figli a carico. Dulla paga rolativa sile donne sono escula gli assegni familiari, etterità ad operalo capo tamiglia, avento moglio e tra figli a carico. Dulla paga rolativa sile donne sono escula gli assegni familiari, esteritive, tra le indemnità discreta cuperale non capo famiglia.

a quelle indicato degli operal addetti alle industrie estrative, tra le indemnità discreta cuperale non capo famiglia.

a quelle indicato degli operale della rolativa della discreta di discreta della discreta di di discreta di discreta di discreta di discreta di discreta di discreta di discreta di discreta di discreta di discreta di discreta di discreta di discreta di discreta di discreta di discreta di di discreta di di discreta di discreta di discreta di discreta

Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947 (\*)

(Paghe giornaliere in lire).

								aghe	giorn		. 0/19	lire).										
ine		I1	NDUST	HE DE	L LEO	ю.	IN	DUSTI	IE ALI	MENTA	ırı	מאו	USTRIE	META	rivno	IOIE	ÎN	DUSTR	E ME	CANTO	ше	l ou
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati lebanisti 1º cat.)	Qualificati (lucidatori, ebanisti 2º cal.)	Comuni (sepantint, ebanisti 3º cat.)	Manovall	Donne (?* categoria)	Specializzati (capi mumat, capi squadra)	Qualificati (ciltudristi, spanditori)	Comuni (insaccutori, gramolisit)	Manovall	Donne (I* categoria)	Specializzati (capi tumo. formatori)	Quelificati (formatori, aggiustatori)	Comuni (imboccatori, ebaratori)	Manovall	Donno (1ª categoria)	Specializzati (attrezzisti, (ornitori)	Qualificati (fabbri, apptusiatori)	Oomuni (aiulanti)	Manovall	Donne (1º calegoria)	Numero d'ordino
1234567801112341667802223222282228302783232333378300112341667802322222222222222222222222222222222222	Aosta Cunsa Cunsa Novara Toriac Toriac Toriac Toriac Toriac Toriac Toriac Toriac Toriac Toriac Toriac Toriac Toriac Toriac Toriac Toriac Taperia La Spezia Bayona Boyana Boyana Boyana Boyana Boyana Boyana Milano Sondrio Holzano Toriac	1.145 1.1270 1.1287 1.2811 1.2814 1.1281 1.1	1.128 1.1291 1.1291 1.1291 1.1291 1.1292 1.1211 1.1292 1.1211 1.1411 1.1292 1.1211 1.1292 1.1211 1.1293 1.1211 1.1293 1.1211 1.1293 1.1211 1.1293 1.1211 1.1	1.174 1.189 1.114 1.119	1.003 1.104 1.104 1.104 1.104 1.104 1.104 1.107 1.109	7111 705 806 807 807 807 807 807 807 807 807 807 807	1.164 1.240 1.253 1.252 1.253 1.252 1.253	1.110 — 1.001 1.212 1.213 1.213 1.215 1.215 1.20	1.097 1.1482 1.1000 1.1200 1.1	1.071 1.1094 1.1094 1.1094 1.1094 1.1094 1.1094 1.1094 1.1094 1.1094 1.1094 1.1094 1.1094 1.1094 1.1094 1.1095 1.1094 1.1095 1.1094 1.1095 1.1	664	1.033 1.012 1.063 1.230 1.230 1.230 1.137 1.137 1.137 1.137 1.192 1.084	1.127 1.220 1.155 1.220 1.155 1.220 1.238 1.121 1.006 1.150 1.101 1.108 1.150 1.100 1.150 1.100 1.000	1.103 1.201 1.166 1.200 1.219 1.110 1.017 1.067 1.109 1.076 1.109 1.076 1.109 1.018 1.019	1.007 1.108 1.1093 1.121 1.121 1.121 1.122 1.1033 1.171 1.108 1.1093 1.1	804 8653 7883 7887 770 810 771 810 817 785 694 817 817 817 817 817 817 817 817 817 817	1.077 1.088 1.230 075 1.008 900 1.0:2 1.137	1.108 1.201 1.201 1.201 1.201 1.201 1.202	1. 0.30 1. 212 1. 1.032 1. 1.186 1. 1.202 1. 1.202 1. 1.203 1. 1.204 1. 1.203 1. 1.204 1. 1.2	1.003 1.103 1.110 1.111	8013 7848 7781 7780 7781 7881 7 788	123 3 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6

# Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947 (\*)

-		<del></del>						E LAVOR	. 200 457		10V W					_	-
qu			Pornaci e	e molini	da oslo		THIS OR		sei da la		NUN MEI	9	Industri	a dolla	none m le		Ine
d'ordine	PROVINCIE		4. 1	0 9 002	i -	6	13 B. A			1	1 8 %	ļ—		L	I		d'ordine
Numero	7.107.1.012	Specializzati (capi: forno, mugnat, fornaciat)	Qualificati (sformociatori fuochisti)	Comuni (cssicalori)	Manovall (facchini)	Donne (1* calegoria)	Specializzati (capi macchina, allogiatori, sfornatori)	Qualificati (fuochisti, collocatori)	Comuni (berlolleri)	Manovall (facchini)	Donne (I* categoria, addette alle macchine)	Specializzati (capi gruppo, modelitati)	Quellicati (basculisti, carrellisti)	Comuni (ternanti, sepatori)	Manovall (facchini)	Donno (Il calegoria)	Numero
1234 507 800 111111111111111111111111111111111	Alessandria.  Cunco.  Novare .  Torino.  Novare .  Torino.  Torino.  Como .  C	1.143 1.106 1.184 1.128 1.128 1.128 1.129 1.129 1.129 1.109 1.109 1.110 1.109 1.110 1.109	1.103 1.070 1.105 1.224 1.114 1.105 1.114 1.105 1.106 1.178 1.107 1.108 1.108 1.109	1.089 1.082 1.186 1.127 1.1283 1.1283 1.1293	1.034 1.037 1.107 1.108 1.126 1.126 1.126 1.127 1.107 1.107 1.108	969   788   820   749   707   107   781   108   781   108   781	1.184 1.088 1.220 1.248 1.220 1.248 1.280	1.098 1.034 1.184 1.184 1.184 1.184 1.184 1.184 1.118	1.070 1.030 1.185 1.192 1.181 1.180 1.181 1.181 1.180 1.181	. 1.055 1.012 1.140 1.140 1.140 1.140 1.150 1.181 1.10	659	1.000 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.201 1.201 1.101 1.201 1.101 1.201 1.101	1.062 1.233 1.213 1.213 1.182 1.182 1.182 1.182 1.182 1.183 1.183 1.103 1.103 1.101 1.103 1.101 1.103	1.049 1.200 1.192 1.203 1.203 1.203 1.204 1.107 1.101 1.005 1.101 1.005 1.101 1.005 1.101 1.005 1.101 1.005 1.101 1.005 1.101 1.005 1.101 1.005 1.101 1.005 1.101 1.005 1.101 1.005 1.101 1.005 1.101 1.005 1.101 1.005 1.101 1.005 1.101 1.005 1.101 1.005 1.101 1.005 1.101 1.005	1.012 1.176 1.186 1.285 1.187 1.187 1.187 1.198	659	1 9 8 4 4 6 6 7 7 8 8 9 10 1 1 1 2 1 1 1 4 6 6 6 7 7 7 8 8 9 10 1 1 1 2 1 1 1 4 6 6 6 7 7 8 8 9 10 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

<sup>(\*)</sup> Ved. nota (\*) alia pagina 44,

# Segue: TAV. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947 (\*)

٠		12	VDUSTA11	EDILIZ	130		INDUST	LUIE OHI	міонв		1	NDUSTIL	E POLIG	nafion:	8	100
Numero d'ordine	1-MOAINGIE	Specializzati (murafori, carpentieri)	Qualificati (carpentieri, cementisti)	Comun! (aiutanti)	Manovali	Specializati (artieri di l' calegoria)	Qualificati (artieri di 2º categoria)	Comuni	Manovall	Donne (maestre)	Specializzati (composti, 1° cat.)	Qualificati (composit, 2* cat., impressori 2* cat.)	Comuni (aiulanii)	Manovall (mettifoglio)	Donne . (1º calegoría)	Numero d'ordino
103345078811111111111111111111111111111111111	Alexandria Aosta Onno Onno Novara Torino Vercolli Gara Torino Como Onno Oremona Bayesia Savona Boygatno Como Oremona Verces Boygatno Bondrib Varces Bolzanno Trouto Bondrib Varces Bolzanno Trouto Bolne Frosta Bondrib Varces Bolzanno Trouto Bolne Frosta Bondrib Varces Bolzanno Trouto Bolne Frosta Frosta Frosta Frosta Frosta Frosta Frosta Foril Modena Ferrara Frosta Frosta Frosta Frosta Frosta Frosta Bona Aracon Aracon Frosta Fr	1.109 1.129 1.129 1.120 1.201	1.132 1.233 1.222 1.223 1.233	1.113 1.221 1.076 1.120 1.120 1.120 1.120 1.120 1.120 1.120 1.120 1.121	1.087 1.180 1.171 1.181	1. 1464 1. 1001 1. 201	1.106 1.1234 1.124 1.125 1.128	1.080 1.071 1.204 1.055 1.204 1.174 1.208	1.003 1.178 1.030 1.180	096 077 072 072 072 073 074 077 075 077 077 077 077 077 077 077 077	1.180 1.291	1.104   1.22	1. 117 1. 1212 1. 122 1. 123 1	1.00°; 1.175 1.017 1.174 1.191 1.174 1.191 1.183 1.180	702 9610 9600 9600 9600 9600 9600 9600 9600	1 2 2 2 4 5 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7

# Seguo: Tav. 20. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 1º novembre 1947 (\*)

-					1	ghe gio			,							
Ine		DEI	ovoro <sup>I</sup>	NDUSTR E DELL	ir E oalz	ATURE		Ind	USTRIE	Tresili	• .	PROD	UZIONE	eletri Eletri	IDUZIONE LIOA	
Numero d'ordina	PHOVINGIE	Specializzati (capi operat, tagliatori)	Qualificati (segnatori, franciatori)	Comuni (ribattitori)	Manovali	Donne (1ª categoria)	Specializanti (coloristi, sceptifori)	Qualificati feonfezionatori, piesatori	Comuni (carica telat,	Manovall	Donne (I' categoria)	Specializzati (copi squadra)	Qualificati (elettricisti)	Comuni (quardiani)	Manovali (pulllori)	Numbers d'ouding
5667899011233465557733001122	Diladis Foggia Locoe Taranto Natora Totonza Colonza Coscura ARVIConto Caltanissetia Calania	1.100 1.182 1.127 1.127 1.055 1.233 1.120 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.121 1.122 1.121 1.123	1.128 1.1002 1.141 1.002 1.141 1.025 1.025 1.025 1.025 1.025 1.025 1.025 1.025 1.025 1.026 1.027	092 	1.052 1.104 1.104 1.126 1.126 1.126 1.126 1.127 1.128 1.127 1.128	659 712 601 7713 7714 7715 650 7712 650	1.219 1.217 1.217 1.217 1.217 1.217 1.217 1.217 1.218 1.228 1.228 1.228 1.228 1.228 1.238	1.103 1.198 1.178 1.198 1.178 1.198 1.120 1.100 1.120 1.100 1.120 1.100	1.088 1.128 1.127 1.189 1.180	1.164 1.047 1.146 1.165 1.175 1.117 	567 	1.353 1.270 1.216 1.220 1.853 1.253 886 1.297 1.276	1.163 036 1.175 846 1 1.210 	1.243 1.395 1.105 1.395 1.105 1.322 1.322 1.321 1.321 1.321 1.321 1.321 1.321 1.321 1.231 1.102	1,290 1,151 1,290 1,151 1,152	6 7 8

<sup>(\*)</sup> Ved. nets (\*) alla pag. 14

TAV. 21 — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria. (\*) (Ammontare giornaliero in lire (8 ore di lavoro) per gli nomini di età superiore ai venti anni)

N. d'ord.	. provincie	Gennalo marzo 1940	Aprile glugno 1946	Luglio settom. 1946	Ottobro novem. 1946	Dicem. 1948 gennale 1947	Febbraio marzo 1947	Aprile maggio 1947	Giugno luglio 1947 (a)	Agosto settem, 1847	Ottubre novem. 1947	Dicem. 1947 gennalo 1948	N. d'ord.
1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	Cunco Novara	118 118 119 119 1107 1075 108 1110 1108 1109 1109 1109 1109 1109	1874 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	142 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146	1737 1844 1850 1850 1850 1850 1850 1850 1850 1850	244 244 244 244 244 244 244 244 244 244	885 827 827 828 828 838 838 838 838 838 838 838 838	397 384 387 384 387 387 387 387 387 387 387 387 387 387	3911 3912 3912 3912 3912 3912 3912 3912	501	523 528 480 470 578 578 580 580 5813 580 5813 5813 5813 5813 5813 5813 5813 5813	525 - 639 -	1 2 3 3 4 4 6 5 6 6 7 7 8 7 9 9 9 9 101 11 12 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

(\*) Dali raccolti a cura della Contederationa Generale dell'industria Italiaua. L'importo è riporiato arrotadato all'unità.

(d) In conformità all'accordio intercontederale del 29 maggio 1947, a partire dai bimestre giugno-luglio, le contingenzo sono depurato della quoia di L. 104 trasfertio alla paga baso. — (b) Per la aziende con mone di 100 dipondenti, l'indonuità di contingenza è di L. 392,50. — (c) Per li periodo 1-30 settembro è stata inoltre corrisposta una quota di L. 32 giornalioro. — (d) Per la contingenza è di L. 470. — (e) Ottobro, uvembre, dicembro. — (f) Gonnalo. — (g) Per la zona del Valdarno L, 558. — (h) Citra rettificata.

TAV. 22. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti, in vigore al 1º novembre 1947 (\*)

						_									
	Thasron	ri urbani		UTOTI PERSON				· Tn	ABPORT	unb	ANI	DI P	UTOTA ERSON	E E M	ri Enoi
PROVINGE	Specializzati (collaudatori, autisti) Qualificati (conducenti, elettricisti)	Comuni (fattorint) Manovali (mulifori)	Specializzati (audisti sup. 60 q., moloristi)	Qualificati (autisti inj. 60 a., meccaniet)	Comuni (autocarristi, fattorini)	Manovali (stiratori, cuetodi)	PROVINCIE	Specializzati (collaudatori, autisti)	Qualificati (conducenti, elettricisti)	Comuni (fattorini)	Manovali (pulifori)	Specializzati (autisti sup. 50 g., moloristi)	Qualificati (aulisti inj. 50 g., meccanici)	Comuni (autocarristi, fattorint)	Manovali (sticatori, custodi)
A lossandria A osta A osta Ounco Novara Torino Torino Torino Torino Torino Torino Torino Torino Torino Tinporia La Bpezia Savons Dorganin Octomona Liliano Bondrio Pareso Ibeliano Tinlano Tin	1.480 1.368 1.428 1.401 1.228 1.201 1.285 1.251 1.410 1.366 1.338 1.202 1.392 1.285 1.392 1.285 1.392 1.203 1.392 1.203 1.393 1.203 1.393 1.203 1.393 1.203 1.393 1.203 1.394 1.203 1.394 1.203 1.394 1.203 1.394 1.203	1.340 1.323 1.351 1.124 1.325 1.226 1.226 1.226 1.227 1.231 1.241 1.251	1.210 1.037 1.037 1.037 1.400 1.100 1.100 1.200 1.210 1.230 1.230 1.230 1.241 1.250 1.211 1.200 1.111 1.211 1.	1. 108 1. 052 1. 220 1. 196 1. 198 1. 1203 1. 1203 1. 110 1. 121 1. 110 1. 121 1. 1	1.080 1.033 1.201 1.340 1.121 1.237 1.122 1.162 1.162 1.171 1.205 1.110 1.121	1.068 1.018 1.104 1.320 1.101 1.210 1.108 1.140 1.130 1.130 1.130 1.130 1.022 1.085 1.052 1.095	Livorno Liuc	1.200 1.281 1.182 1.182 1.183 1.183 1.184	1.247 	1.200 - 1.158 1.044	1.177	1.200 1.114 1.157 1.089 1.103 1.103 1.105	1.247 1.005 1.192 1.065 1.106 1.130 1.106 1.130 1.004 1.016 1.016 1.016 1.016 1.016 1.016 1.112 1.112 1.113 1.121 1.113 1.121 1.133 1.121 1.133 1.121 1.133 1.121 1.133 1.121 1.133 1.121 1.133 1.121 1.133 1.121 1.133 1.121 1.133 1.121 1.133 1.121 1.133	1.200 1.104 1.018 1.044 1.090 1.086 959 1.016 1.172 869 1.172 889 1.172 1.172 1.18 1.045 1.173 1.045 1.046 1.045 1	1.040 1.081 1.008 1.020 1.065 1.073 939 1.000 971 878 992 1.145
(*) Ved. nota (*) in gal	les elle Ter	-	1.216	, ,		· 1	Nuoro. Sassari	=	=	_	_	892 939		638 687	670

(\*) Ved. nota (\*) in calco alla Tav. 21 a pag. 50 del fascicolo del moso di luglio.

TAV. 23. — Refribuzione media mensile in lire del personale civile dello Stato (\*)

				Some Civic	uero Bia	( )
	Пети	BUZIONE MEDIA	LORDA ·-	RETRI	UZIONE MEDI	A NETTA (a)
	1946	1 9	47	1848	1	1047
GRADI E QUALIFICIE	Aprile- giugno Luglio- agosto Settembre- dicembre	Gennalo- marzo Aprilo	Giugno Luglio- settembre Otebre- dicembra (c)	Aprilo- glugno Lugllo- agosto Settembre- dleembre	Gennalo- marzo Aprile	Magglo Glugno Lugllo- settembre Ottybre
	4	) PERSONA	LE OELIBE			
y 1 - Cape divisione y 11 - Cape sezione of y 11 - Cape sezione of y 11 - Cape sezione of y 12 - Primo segretario y 12 - Primo segretario of y 12 - Archivisia cape of y 12 - Archivista y 1 - Archivista y 1 - Archivista y 1 - Applicato y 1 - Applicato y 1 - Applicato y 1 - Primo ucommesso y 1 - Primo ucommesso y 1 - Primo ucommesso y 1 - Primo ucommesso y 2 - Primo ucommesso y 3 - Primo ucommesso y 3 - Primo ucommesso y 3 - Primo ucommesso y 3 - Primo ucommesso y 3 - Primo ucommesso y 3 - Primo ucommesso y 3 - Primo ucommesso y 3 - Primo ucommesso y 3 - Primo ucommesso y 3 - Primo ucommesso y 3 - Primo ucommesso y 3 - Primo ucommesso y 4 - Primo ucommes	22.4.67 20, 767 20, 633 21, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20	31.303.32. gr5.33. gr2.27.315. 29. 17. 29. 0.062. 24. 67.22. 66. 361 gr4. ft. 28. 68. 72. 68.	[51. 01451. 073157, 305 11. 6271.3 6514. 681 35. 601 97. 823 41. 635 31. 660 33. 765 37. 630 20. 027 31. 156 34. 301 20. 027 31. 156 34. 301 24. 652 26. 781 30. 016 22. 486 24. 615 27. 850 22. 486 24. 615 27. 850 23. 616 24. 615 27. 850 24. 652 26. 731 30. 016 25. 646 24. 652 26. 731 30. 016 25. 646 21. 615 27. 850 20. 277 22. 425 25. 868 10. 569 21. 603 24. 633 20. 072 23. 101 26. 255 20. 661 23. 333 25. 467	15. 618 15. 883 21. 765 11. 4.1014. 605 10. 570 13. 442 13. 767 18. 075 12. 275 12. 002 16. 837 12. 255 12. 523 16. 035 11. 031 11. 860 14. 941 10. 811 11. 070 13. 820 12. 255 12. 523 16. 036 11. 031 11. 601 11. 601 14. 011 10. 614 11. 070 13. 620 10. 075 10. 361 12. 313 10. 312 10. 057 12. 18. 615 10. 312 10. 057 12. 815 9. 092 10. 057 12. 815	23. 205 24. 702 2 21. 010 22. 607 2 10. 515 21. 012 2 10. 227 710. 771 17. 600 18. 907 1 16. 381 17. 878 1 15. 060 18. 557 1 17. 500 18. 937 1 10. 381 17. 878 1 15. 060 18. 557 1 13. 783 15. 280 1 13. 283 14. 780 1 14. 255 16. 782 1 13. 688 18. 165 1	8 021 43 637 50 0695 32 2 2 5 5 6 6 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7
m / IV - Directore generale	B) PE	RSONALE	OTADDIKOD	(b)		
Capp division  VIII - Capp division  VIII - Capp division  VIII - Capp suzion  VIII - Capp suzion  NIII - VIII sogretario  NIII - Archivisia capp  NIII - Archivista  NIII - Al nuo d'ordino  Prime commesso  Visioner	17. 848 18. 238 23. 331 10. 987 17. 337 22. 170 16. 421 16. 311 21. 208 15. 630 15. 620 10. 861 14. 682 15. 072 18. 250 15. 521 16. 811 21. 208 15. 630 11. 0.20 10. 831 14. 682 15. 072 18. 250 13. 700 14. 180 10. 735 14. 121 14. 502 17. 233 15. 265 13. 655 15. 842 14. 112 14. 502 17. 233 13. 600 14. 080 16. 565 13. 173 13. 659 15. 857	28.803 28. 117 28. 825 21. 303 20. 817 28. 825 21. 303 20. 817 28. 825 21. 305 20. 817 28. 825 21. 305 20. 817 21. 325	35.860 33.42n 45.014 32.741 35.700 42.375 30.533 35.552 40.107 28.368 31.415 38.000 20.200 20.201 26.363 30.533 33.562 40.167 28.368 31.415 38.000 20.200 20.201 26.363 23.301 27.023 33.647 23.283 28.332 32 917 24.688 27.755 34.320 23.775 26.686 33.451	13. 527 15. 872 20. 24. 14. 15. 527 15. 872 20. 24. 14. 14. 318 14. 688 16. 225 13. 686 14. 031 17. 100 12. 800 13. 244 15. 785 14. 338 14. 688 18. 225 13. 696 14. 031 17. 100 12. 800 13. 244 15. 785 12. 100 12. 250 13. 244 15. 785 11. 724 12. 000 14. 008 11. 724 12. 000 14. 008 12. 427 12. 772 12. 422 14. 030 12. 277 12. 472 14. 030	22. 116 24. 106 2 20. 877 22. 000 2 20. 107 22. 108 2 11. 001 22. 183 2 120. 100 22. 183 2 120. 100 22. 183 2 18. 001 21. 001 2 17. 003 12. 001 2 17. 003 12. 001 2 18. 001 21. 001 2 18. 001 21. 001 2 18. 001 21. 001 2 18. 001 21. 001 2 18. 001 21. 001 2 18. 001 21. 001 2 18. 001 21. 001 2 19. 001 201 201 2 10. 001 201 2 10. 001 201 2 10. 001	1. 366,47,000,61,600,61,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1

<sup>(\*)</sup> Yed, nota (\*), Ia calca alla Tav. 22 a pag. 50 doi I-sedeolo del mese di luglio.

a) Al netto dello ritenute crariali e delle opere di previdenza e assistenza.

b) E' considerato il caso di un coniugato con meglio e due
figli a carren residente a Roma. — (c) Cifro rettificate in applicaziono dolle Disposizioni contenute nel D. L. C. P. 27

ro 1947 n. 1531.

# IV. - Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAV. 24. - Corso medio ufficiale dei cambi in Italia (\*)

(Lire italiane per unità di moneta estera)

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Transfer par					1045(4)
					19 Oam		1947 (a)
PARSI	Unità monetaria	1939	. 1943	1945	ufficiale	con maggiora- zione	Novembre
Argentina Australia Desailo Usanda Danimaroa Egitto Francia Gran Bretagna India britannica Norvegia Olanda Clanda	Poso Let. austr. France belga Crusoire Doll. canad. Corona dan. Let. egiziann France L. Enpla Corona norv. Let. neozel. Fiorino Soudo Poseta Dollaroc Corona sved. Fr. sviner Let. see Let. Let. see Let. Let. see Let. Let. see Let. Let. see Let. Let. see Let. Let. see Let. Let. see Let. Let. sudofr.	4,434 9,242 1,0383 18,404 3,911 4,05 85,537 4,405 10,254 0,772 2,1502 19,227 4,535 2,55 10,55	4,46 00,23 8,0119 0,0029 16,97 76,28 0,28 75,28 4,3215 60,23 10,09 10,795 1,640 19,240 19,250 10,250 1	28, 383 923, 70 9, 2845 6, 417 90, 900 20, 8708 100 -30, 449 925, 43 87, 7416 4, 057 9, 13 -23, 815 23, 31 2405, 50	25 — 322,70 2,2227 5,24,938 20,835 11,860 10,507 10,107 20,101 20,101 20,101 20,101 20,101 20,101 30,01 40,07 60	dol 125 %  56, 25 726, 076 8, 1301 11, 790 212, 918 40, 024 98, 030 96, 683 7725 41, 883 7725 41, 883 7725 62, 128 20, 6425 20, 6425 20, 6425 20, 4476 147, 4425 902, 115	57,50 1.129,10 10,09 10,09 230 — 22,00 144,25 1.41,38 1.41,38 1.41,38 1.50,70 70,57 1.129,10 131,77 131,00 200,23 201,100 201,

TAY, 25. - Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato

	Saggio		li sconto	SAGOI DE		N TITOLI IN IM'ORDINE	DUSTRIALI	Saggi D	EI HIPORTI	SUI TITOLI )	OI STATO
PERIODI	ufficiale dl	a M	llano	Prationti	in banca	Praticati	in borsa	Rendite	9,50 %	Rendi	ta 5 %
	sconto	Carta commerc.	Carta finanziaria	Milano	ltoms	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma
1938 (modia monsilo). 1943	4,50 4,50 (a)4,35 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00	5,50-6,00 6,88-6,38 6,00-6,60 6,17-6,68 0,00-6,50 6,00-6,50 6,00-6,50	7,00 - 7,50 7,00 - 7,50 7,00 - 7,50	5,50-6,04 5,73-6,00 6,10-6,88 0,00-7,00 6,00-7,00 6,00-7,00	5,25-8,00 6,66-0,02 6,92-7,00 6,02-6,40 7,00 7,50 7,75	4,27-4,85 4,77-5,00 4,65-5,25 5,13-5,07 0,00-0,54 6,00-7,00 6,00-7,00 0,50-7,50	5,60 6,83-6,50 6,00-6,02 5,95-6,16 7,00 7,00 7,50	3,00-3,40 1,00 3,50 1,00 0-1,00 4,00-4,50 4,00-4,50	8,44 - 4,00 8,06 - 4,49 8,67 - 4,50 9,25 - 3,60 4,00 4,00	3,19-3,00 2,69-2,93 1,25-1,81 4,00 8,60-4,00 3,60-4,00	3,44 - 4,00 3,96 - 4,46 8,67 - 4,66 3,13 - 3,56 4,00 4,00 4,00
Aprilo Maggio Glugno Luglio	4,00 4,00 4,00	6,00 - 7,00 6,00 - 7,00 6,00 - 7,00	7,00-8,00 7,00-8,00 7,00-8,00 7,00-8,00	0,50 - 7,50 6,60 - 7,50	8,00 8,00 9,00 8,50	7,00 - 8,00 7,00 - 8,00 7,00 - 8,00 8,00 - 8,25	7,50 7,50 7,60 8,00	Ē	6,00 1,00-6,00 6,50 5,50	3,75 - 4,00 3,75 - 4,00 4,00 - 4,60 3,00 - 4,00	5,00 4,00 - 5,0 6,50 5,50

(a) Dail'll settembre 1944 il saggio ufficiale di sconto dal 4,50 % è passate al 4 %.

Tav. 26. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e garantiti dallo Stato quotati nelle Borse valori

	e			1938			1945			1946		01	tobre 194	17
TITOL1	Borsa. dl quotazion	Valore nominale	Pro di chi		Media prezzi di	di chi	zzi usuro	Media prozzi di	di chi		Modia prozzi di	di sh	ezzi lusuta	Prezzo di
	. up	ă	Mini- mo	Massi- mo	com- penso	Mini- mo	mo gresi-	bonso com-	Mini- mo	Massi- mo	COM-	Mini-	Massi-	репар соци
Rondita 3,50%, 1000	Milano	100 100 100 100 500 500 500 500 500 500	72,60 90,05 68,30 92,67 ————————————————————————————————————	75, 55 95, 85 72, 85 05, 40 — — — — 670 — 665, 60 404 — 487, 26	73, 03 93, 02 69, 95 03, 68 ————————————————————————————————————	05,75 91,85 88,90 89,90 	140,25 116 — 100 — 105 — 109,60 100,10 100,25 114,50 113,26 112,60 113 — 104,40 544 — 545 — 1205 — 1230 —	118,50 99,14 94,27 100,43 ————————————————————————————————————	81 — 89,50 75,50 80 — 95,75 04,75 05,76 93,00 93,00 93,00 93,00 441 — 445 — 405 —	103,50 101,65 02 — 100,40 101,75 101,20 101,50 101,50 04,40 486 — 496 — 672 — 635 —	02,04 92,79 82,58 95,75 98,60 98,60 98,41 98,23 99,21 98,23 99,21 470 — 470 — 642 —	73,50 78.80 02.85 72,40 08,30 02.80 02.80 02.80 02.80 02.10 02.60 02.10 02.10 80,16 02.60 02.60 02.60 02.60 02.60	77,50 82,50 63,10 84,30 77,20 90,85 94,60 94,43 94,75 99,03 95,03 405 405 405 405 405 405 405 405 405 405	75 — 81 — 67 — 81 — 74 — 93,60 93 — 95 — 94 — 94 — 94 — 94 — 94 — 93,50 93,50 93,50 93,50 93,50 94,50 94,50 94,50

<sup>(\*)</sup> Le medio annuali dei cambi riportate nella presente tavola sono calcolate in baso al cambi giornalieri uficiali, oppure di compensazione e in mancanza di questi, in base al cambi riportate nella presente tavola sono calcolate in baso al cambi giornalieri uficiali, oppure di compensazione e in mancanza di questi, in base al cambi indicativi, pubblicati dalla Directono Generalo del Tesoro nella Gazzella Uficiale. — Mancano i dati del 1941 cercib la quolaziono del cambio uficiale, ospesa nel settombre 1943, è stata ripresa nel settembre 1945, n. 003, pubblicato sulla Gazzella Uficiale n. 175 del 2 agosto 1947, si stabbligaco la nuova partita fra del discontrato in della contrato della contrato della contrato della contrato della contrato della contrato della contrato media coltrato media coltrato media coltrato valute estere di esportazione nel mese di novembre sono stato le seguenti: 1 sterlina = lit. 1,077,26; 1 dellaro = lit. 161,13.

TAV. 27. — Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale (\*)

		Parità nisp	ETTO ALL'ORO	PARITÀ RISPETTO	L DOLLARO U.S.A.
PAESI	Uniță mouetaria	Grammi di oro fino per 100 unità monetarie	Unith monotarie per oncia-troy di oro fino (I oncia troy-g 31,1085)	Unità monetarie per dollaro - U.S.A.	Centesimi di dellare U.S.A. per unità monetaria
Belgio Bolivia Canadà Canadà Canadà Cocosiovarchia Cile Comilia Cosiarica Co	franco boliviano dorona dorona dorona dorona peso peso colon peso corona dorona	2, 02763 2, 11888 81, 8671 1, 77734 2, 06669 50, 7816 16, 6277 83, 6071 84, 6071 87, 7000 44, 4335 0, 7401 98, 8071 13, 6064 12, 7553 15, 134 13, 6064 2, 02756 13, 7007 13, 4887 13, 4887 13, 4887 13, 4887 13, 6064 13, 7071 13, 7071 15, 7071	1.535,08 1.470,00 3.5,00 1.750,00 1.085,00 61,2405 190,625 30,00 167,405 80,0505 70,00 4.158,73 85,00 116,708 1.128,76 8,08480 227,11 1.633,90 116,005 117,007 128,100 118,005 119,005 110,005	45,8275 44,00 5,00 5,00 6,00 1,74900 6,015 1,0900 1,74900 6,015 1,4900 1,241965 13,50 2,4414 2,00 19,107 1,007 3,505 2,2414 2,00 19,107 1,007 3,505 2,2414 2,00 19,107 1,007 3,505 2,2414 2,00 19,107 1,007 3,505 2,2414 4,855 4,48276 4,855 4,68278 4,855 1,00 0,00 0,246130 2,26130	2,28167, 2,28167, 2,28167, 2,28167, 2,28167, 2,28167, 2,28167, 1,483, 17,4094, 100, 00 20,4876, 2,50, 50 0, 50, 50, 50 0, 50, 50, 50 0, 50, 5

<sup>(\*)</sup> Le parlià mondarie riportate nella presento tavola sono quelle comunicate dai singoli Paesi al « Fondo Monetario Internazional» « International Monetary Fund) come perità discide delle rispettivo monete in conformità di quanto richiesto dai « Fund Agreement» at Paesi aderenti al Fondo stesso, Ivr is colonie ed i possodimenti alcuni Tessi hano fissato unità monotario diverse da quella dei territorio metropolitano.

La parlià rispetto ai dollaro è atabilita son riferimento al peso ed al titolo del dollaro U.S.A. al 1º luglio 1944.

#### TAV. 28. - Corso medio dei cambi in alcuni Paesi

				М	DIA DELLE	QUOT.\Z103	II GIONNALIE	ne .		
PAERI	Unità monetaria	a New York (Cents di dollaro per un monetaria)		di dollaro per unità		a Londra (Unità monetarie per 1 li sterlina)			a Zurigo (Franchi sylzzer) per unità monetar	
		1939	1948	1947 Settembre	1939	1048	1947 Settembre	1039	1946	1947 Settembre
Argentina Delgio Directio Danimaren Francia Verragia Verragia Portograli Space	neso franco cruzeiro dollaro corona franco sterlina corona forino esoudo peseta dollaro corona franco	23,09 3,370 5,125 1 20,33 2,510 443,5 23,25 63,34 4,038 10,630 -23,90 22,68	20,77 2,283 6,276 06,20 20,68 0,841 103,3 20,18 37,81 4,050 9,182 —25,86 23,36	29,77 2,282 5,441 100 — 20,80 0,840 403 — 20,16 37,76 4,02 9,192 — 27,82 23,36	132 — 61,66 4,61 21,68 176,65 — 19,14 8,35 109,9 1,46 16,64 19,78	176,68 70,01 4,24 10,34 480 — 20 — 100,60 100,60 1,403 15,77 17,85	176,60 73,50 4,03 19,34 480 20 10,60 100 7 4,03 14,40 17,35	1,0257 0,1495 7 4,257 0,8026 0,1112 19,807 1,0302 2,3606 1 4,438 1,0648	1,0516 0,0945 0,2127 3,995 0,03605 17,350 0,8630 1,52 0,1745 0,3975 4,23 1,1030	0,2125 3,800

TAV. 29. — Corso della lira italiana in alcuni Paesi

PAESI	Unità monetaria	Data delle quotazioni	Unità monetarie per 100 lire	PAESI	Unità monetaria	Data delle quotazioni	Unità monetarie per 100 lire
Delgio	franco leya corona franco	18- 8-1917 20- 8-1917 30- 9-1917	(a) 230 — 24 — 34,08	Jugoslavia Svezia Svizzera	dinaro corona franco	1-8-1947 24-8-1947 1-9-1047	(a) 30 — 3,60 4.35

<sup>(</sup>a) Corso di clearing.

TAV. 30. — Prezzi di alcuni principali titoli azionari quotati nelle Borse valori

	di one			1945			1046			Ottobre 194	7
TITOLI	Borse d quotazio	Valore nomi-	Prezzi di	chlusura	Media prezzi	Prezzi di	chiusura	Media	Prezzi di	chiusura	Prezzo
	onb	nale	Minimo	Massimo	(li com-	Minimo	Massimo	prezzi di com. penso	Minimo	Massimo	Denso qi com•
Strade Ferrate Meridionali	Milano	500 —	2.000 —	7.300	4.423	2,090 _	8.450	4.114	3.850	5.000	8.400
I.s. Centrale		(a) 500 —	2.650	7.150 —	4.241 —	1,900 —	7.700	3.871	7,800	11.500	7.600
Italiana Pirelli (Anonima)	,	500	4.100 —	0.850 —	5.955 —	8.930 —	12,000	4.458	3.030	4.990	3.100
Assignment Generali		(ბ)200 →	7.350 —	16,200 —	10.593 —	2.510 — 4.830 —	4.400 20,100	9,020	12.700	19,300	12.700
Monteontini		100 —	588	1.180 —	729 —	886 —	986	676	501	709	506
Ilva	١,	200	225 —	515 —	930 —	359 145	662 503	266	275	388	280
Terni		200	510	1.300 —	771 —	302	870	535	400	505	420
Fineider - A	.	500	530	1.540	770 —	870	030	538	1.020	1.505	1.150
Ansalāo	.	200	230	550 —	830	152 —	680	269	400	825	400
Nabiolo	Torino	200 —	725 —	2.150 —	1.048 —	900	1.160	935	382	677	::80
Flat	Milano	200 -	1.760 -	4.100 —	2.405 —	1.680 -	1.350 8,780	8.208	1,235	2.250	1.250
Dreda		(c) 200 —	530 —	1.025 —	707 —	310 —	1.300	548	03	848	500
Isotta Fraschini		100 —	130 —	304	210 —	108 -	215	281	111	804	. 112
Reggians	,	100 _	173	284 —	220 -	131 — 145 —	319	207	.500	384	200
Maroll	١,	100	400	950 —	678	280	1.050	· 502	1.220	2,200	1.220
S. I. P. (Idroelettrica Piemontese)	١.	(d) 250 ~	1.020 -	3.000 —	1.675 —	800 —	1,440	1,109	1.0.19	1.530	1.020
S. A. D. E. (Adriatica Elettricità)	١.	(r) 100 —	630 —	1.520 —	673 —	725 —	2.100 1.230	694	1.040	1.340	1.060
S. E. S. O. (Elettrica Sicilia)	١.	(/) 100 <u> </u>	348	1.400 —	777 —	202	740	883	750	1.160	830
O. I. E. L. I. (Elettrica Ligure)	١,,	(g) 200 —	1.270 —	2.000	1.744	698 —	2.250	1,288	1.540	2.270	1.540
Edison		(h) 200 —	1.605 —	3.130 —	2.010 —	804	4.000	1.980	2.790	3 930	2.800
U. N. E. S. (Unione Esoroizi Elettrici).		125 —	430 —	1.120	671	255 —	700	496	4 360	503	360
Orobia	٠,	(i) 100 —	820 —	1.700 —	1.106 —	540 —	1.785	968	1.100	1.630	1.230
Meridionale Elettricità	.	250 —	1.020 —	4.050 —	2.030 —	615	2,245	1,161	575	762	600
Manifatture Cotoniore Meridionali		(7) 150 —	1.900 —	5.100 —	3.086 —	1.330 -	7.250	2,925	5.000	6.850	5.000
Cucirini Cantoni		(m)175 —	3.410 —	7.500 —	5.141 —	9.370	21,000	7.509	1.750 S) 19.600	2.120 8) 20.000	1.800 8) 20.000
Lanificio Rossi	,	1000 —	8.000 —	16.400 —	11 805 —	7.300 —	35.500	13.450	31.800	42.600	31.800
Filatura Cascami Seta	,	200 —	2.690 —	4,800 —	3.618 —	8.180 —	19.400	5,829	23.000 7.500	29.500 10.500	23.000 7.600
Fibre Tessili Artificiali (Châtilion)	,	(n) 50 -	610 —	1.105 -	818 —	484 —	2.520	1.130	1,950	2.000	2:000
Snia-Viscosa		800 —	1.780 —	4.100 —	2.477	1.626	9.950	4.082	12.050	19.600	12.000
Italcementi	,	100 —	1.705 -	4.000 -	2.612 —	1.045 —	4.690	2.708	4.200	5,330	4.200
Romana Fabbricazione Zucchero		50 —	533 —	1,400 —	758 —	2.525 — 908 —	1.000	825	1,930	2.150	1.050
Venchi Unica	Torino	50 —	450	030 —	594	550 <u></u>	1.635	885	740	1.090	740
Richard Ginori	М	250 —	3.050 —	6.500 —	B.064 —	2.230	7.800	3.692	2.950	3.980	3.000
A. N. I. O. (Az. Naz. Idrogenaz. Comb.)	, ,	100 —	184 —	276 —	180 —	118	610	220	1.500	2.340	1.560
Rumianoa		50 —	280	553 —	378 —	219 —	368	. 290	280	565	280
S. A. F. F. A. (Fabbrica Flammifori Aff.).	, ,	50 —	775	1.580 —	1.011 —	276 — 715 —	1.970	1,133	234 1.340	1.045	250 1.350
Distillerie Italiane	l	(0) 00 —	1.200	3.120 —	1.950 —	800 — 070 —	998	1.942	3,000	4.850	3.140
Cartiere Burgo		250 —	1.240 —	3.000 —	1.857 —	1.230 —	7.250	3.017	3.000	5.000	4.000
Italgae	,	10 —	63,50	130,50	91,45	46,50	107	71	44	0.000	1.000
Navigazione Generale	,	20,49	115 —	188 —	151 —	07 —	178	108	460	1	480
Italcable	1 .	(p) 250 —	780 -	1.600 —	1.171 —	840 —	-2.620	1.502	N .	1	1
Beni Stabili		(g) 150 —	1.020 —	4.860 —	2.036	1.070 —	4.000	2.096	11	1.	1
Iniziativa Edilizia		25 —	250 —	540 —	363 —	1.010 —	592	369			910
C. I. G. A. (Comp. It. Grandi Alberghi)	,		590 —	1.270 —		500 _			1	1	1.400
011	,	• •	L.		800 —		1,550	833	U	1	3.400
Blios Gedova	•	200 —	900 —	1.510	1.132 —	1.240 —	2.800	1.088	3.400	4.000	3.400

<sup>(</sup>a) Dal 1º febbraio 1947 lire 1.000. — (b) Dal 18 glugno 1947 lire 1.000. — (c) Dal 10 aprilo 1947 lire 300. — (d) Dall'8 aprilo 1947 lire 750. — (e) Dal 18 glugno 1947 lire 250. — (f) Dal 4 narzo 1947 lire 500. — (g) Dal 16 aprilo 1947 lire 300. — (h) Dall'8 aprilo 1947 lire 500. — (f) Dal 9 huglio 1947 lire 300. — (h) Dal 5 clubre 1947 lire 300. — (a) Dal 30 clubre 1947 lire 300. — (a) Dal 30 clubre 1947 lire 300. — (a) Dal 30 clubre 1947 lire 300. — (b) Dal 20 agosto 1947 lire 150. — (g) Dal 10 settembre 1947 lire 500. — (g) Dal 30 settembre 1947 lire 250. # V. - Confronti internazionali

# TAV. 31. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (\*)

					(Dase	: 190/ =	100)					
ANN MES		Bulgaria (a)	CECOSTO-	Dani- Marga (a)	Finlandia (a)	FRANCIA (c)	Norvegia (d)	Paesi Dassi	Pon- TOGALLO Lisbona (d)	ILEUNO UNITO (a)	Svezia (a)	BVIZZCBA (e)
Febbra Marzo Aprilo Maggio Giuguo Luglio Agosto	olo	195 247 950 672 652 714 721 722 720 713 716 722 722	150 162 163 170 207 310 308 310 304 804 804 310	179 180 192 179 176 188 189 168 100 102 193 198	199 226 250 359 562 591 602 622 628 635 640 655 699 706	201 234 285 375 648 874 889 560 847 944 882 1.001	170 172 174 174 168 169 169 169 171 172 176 176	146 148 161 107 232 247 248 248 248 247 249 251 260 253	162 209 215 228 229 242 243 243 248 239 236 234	147 - 150 163 150 161 167 160 160 172 174 175 178 180	166 171 170 170 170 103 170 171 172 173 174 174 174	188 198 200 198 193 193 197 108 199 200 201 201
ANN	-	TURCUIA Istanbul (a)	Palestina	India (a)	ARGENTINA Buenos Aires (a)	Canadà (a)	Crr.28	Messico Messico	Per <del>ò</del> Lima (d)	Stati Uniti (a)	Australia (a)	NUOVA ZELANDA (d)
Marzo Aprilo Maggio	10	830 573 446 491 415 427 427 424 421 414 407	231 282 298 208 208 310 309 312 311 306 304 305	140 216 227 231 252 268 273 278 276 274 274 280	187 180 188 193 208 216 217 217 219 220 221 222 224	113 118 121 122 128 185 140 142 146 148 151	162 170 184 106 227 261 280 272 272 281 290 290	127 152 195 214 250 284 260 256 257 257 257	175 201 208 218 234 269 270 279 202 308 312	114 119 121 128 140 164 187 173 171 170 171	131 138 189 140 140 141 142 143 146 147 148	139 148 152 166 185 164 154 160 160

<sup>(\*)</sup> Dati desunti dal Bulletin mensuel de statistique des Nations Unies. A seguito doll'adoziono da parte del Burcau de statistique des Nations Unies dell'anno 1937 como base di ricostruziono di varie sorio di numeri indici sono stati sossituiti i procedenti dati calcolati con riferimento all'anno 1939.

(a) Media del prezzi mensili, — (b) Prezzi al primo del meso. — (c) Baso: 1938 — 100, — (d) Prezzi a motà meso. — (e) Prezzi a fine meso.

#### TAV. 32. — Numeri indici del costo della vita (\*)

(Base : 1937 = 100)

A = Indice del costo della vita; B = Indice del costo dell'alimentazione

ANNI	OKCOPLOVA Praga	104	) Fr	NLANDIA	Nonvi	OJA (ø)	REGNO U	NITO (b)	SVEZIA (C	) E	Svizzera (c)			
	Ai	1) /	A   B		A i B		B	A	13	A j		Å I	В	
1012 1043 1044 1045 1046 1047; Ganualo Febbraio Marzo Aprilo Maggio Giugno Luglio Agosto Settombre.	179 177 178 187 941 843 945 826 828 827 316 912 314		158 1 160 1 162 1 161 1 102 1 	54 58 58 71 61	7 197 8 200 7 191 8 520 0 541 1 681 6 079 0 704 8 720 7 734 0 752	152 155 167 160 161 165 166 167 167 167 160	158 160 161 163 162 162 163 103 164 164 104	130 129 130 132 132 132 132 132 132 132 (d) 101 (d) 101	110 120 121 122 122 121 121 122 121 116 116 (d) 101 (d) 99 (d) 100	145 148 149 150 150 150 167	151 140 148 147 148 150 154 154 154 155 164	141 149 152 153 155 155 155 156 159 159 159	165 163 168 168 168 166 166 166 170 172 171 171	
	Toronta Islanbul (e)		CANADA (è		Or	.E. ]		'ert	i			<u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>		
MESI					Santia		Lite	— па (a)	STATE	Uniti (a)	. A	DSTRAL	ALIA	
	<u>A</u>	I B	A	В	A i	В	A	1 13	A	) B	A		В	
1942 1943 1944 1945 1945 1947: Gonnalo Febbralo Marzo Aprilo	292 347 339 364 342 348 354 354	282 459 409 416 414 428 427 428 418	118 117 117 118 122 125 126 127	123 127 127 120 136 141 142 144 147	172 201 224 244 283 344 342 358 365	179 212 227 242 281 362 350 857	131 142 163 162 200 210 221 221	143 163 182 196 216 220	113 120 122 125 136 140 149 152	131 129 182 162 176 172 180	1	25 20 20 20 29 81	121 122 120 121 122 123 127 128	
Maggio Gluguo Lugilo Agosto Settembre	345 847 1 1	419 412 9	132 193 134 185 138	150 153 155 150 160	875 876 383 892 397	368 368 382 385 393	230 246 253 272	240 251 262 201	152 153 154 154 150	178 181 183 187	]	34	127 128 128 130 180 180	

<sup>(\*)</sup> Yed, nota (\*) alia Tav. precedente.

(a) Prezzi a meta mese. — (b) Prezzi al primo del mese. — (c) Prezzi a fine mese. — (d) Nuova serie (indice dei prezzi al dettaglio, base 17 giugno 1917 — 100).— (c) Base: 1933 — 100. —

TAV. 33. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (\*)

(dollari)

### ATTENCE   Place   Mary   M		Unità				1944	1945	1948	Agosto 1948	1947								
Grano, fentry m. 2, rosso autium made, Officings & December	MERCI E PIAZZE	al misura	1938	1942	1943							Marzo	Aprilo	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	
Greene, fearcy m. 2, roses authors made, Orienge, fearcy m. 2, roses of uthors made, Orienge, fearcy m. 3, Teness of Uty.  10 0,777   0,081   1,681   1,681   1,681   1,681   1,682   1,788   1,088   2,181																		
mante, Onlewson 2, Kenness Ofly .    1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	a) Ceresli:																	
Grano. or n. s. Zennes Offly.  Or contribution, n. s. girlin. Chicago  Orno. n. s. finenespoifs	Grano, tenero n. 2, rosso autun-	bushel	0.778	1,046	1,661	1.083	1,759	1.998	2.018	2.811	_ 1	_	_ '	_	_		_	
Granc, profilers, prings n. j. Miniscrepolis		,								' '	2,258	2,702	2,656	2,703	2,392	2 217	2,30	
### Display of the production	Grano, northern spring n. 1, Min-	١. ١	0.002	A 008				1 001	0.017			1						
Transluttrop, n. 8 giallo, Chicago.    0,649   0,700   1,060   1,140   1,160   1,160   1,000		;				_					_	_	_	_	_	_	_	
Dree, n. 2, Mennespolie		.			1,050	1,149					1,403	1,723	1,778	1,786	2,088	2, 158	2,30	
Dillo al somi, New York   Dound   Do	Orzo, n. 2, Minneapolis		0,664	0,622	1,140	1,346	1,900	1,540	1,674	1,839	1,834	1,055	1,961	2,015	2,142	2,262	2.27	
b) Altri prodotti alimentarii:    Dillo al somi, New York   Dound   0,070   0,101   0,140   0,142   0,143     0,302   0,250   0,291   0,326   0,286   0,188   0,189   0,177   0, 300   0,002   0,388     0,292   0,241   0,223   0,224   0,291   0,326   0,881   0,885   0,685   0		•	0,299	0,425	0,720			0,780	0,743	0,781	0,808	0,927	0,884	0,039	0,963	. 0,972		
Start   Star	Segalo, n. 2, Minneapolis	'	0,578	0,002	0,991	1,202	1,471	-	1,956	2,841	3,160	3,588	3,110	3,165	3,014	2,691	2,40	
Lardo, New York																		
Burro, di cremeria extra, Chicago	Olio di somi, New York	pound	0,070	0,104	0,140	0,142	0,143	_	-	0,902	0,350	0,389	0,314	0,256	0,241	0.234	0,17	
Durro, di cremería extra, New York    0,235   0,435   0,435   0,421   0,025   0,706   0,706   0,706   0,700   0,622   0,603   0,622   0,074   0,725   0,726   0,726   0,726   0,720   0,725   0,685   0,225	Lardo, <i>New York</i>	,	0,086	0,002	0,138		-	-	0,320	' '						0,177	0, 17	
Durro, di cremeria extra, S. Francieco		,		-				-			0,682	0,698	0,605	0,695	0,626	0,675		
0,233 0,359 0,447 0,425 0,430			0,278	0,343	0,439	0,416	0,421	0,626	0,708	0,662	0,706	0,701	0,628	0,603	0,822	0,674	0,74	
Commargio di latte intero, Chicago   doz   0,128   0,201   0,252   0,252   0,252   0,252   0,370   0,435   0,410   0,388   0,381   0,387   0,317   0,328   0,353   0,300   0,370   0,418   0,425   0,400   0,414   0,430   0,415   0,440   0,455   0,445	Uurro, di cremeria extra, S. Fran- cisco		0,293	0,359	0,447	0,425	0,430	-	0,725	0.688	_	_	_	\ _	0,662	0.732	0,77	
Jova, prima serila, New York   pound	Formagglo. di latte intero, Chicago							0,370	0,435		0,389	0,394	0,367	0,317				
Pollame, Chicago	Uova. prima scella, Chicago	dozz.	0,213	0,254	0,392	0,353	0,372	0,361	0,346	0,388	0,378	0,418	0,425	0,400	0,414	0,430	0,42	
Date Santos n. 4, New Fork .  - 0,114 0,134 0,134 0,134 0,134 0,137 0,221 0,220 0,277 0,258 0,237 0,253 0,256 0,260,260 0,260,260 0,260 0,277 0,278 0,		,	0,225	0,260	0,401	-	0,391	0,371	0,354	0,300	0,414	0,448	0,455	0,436	0,447	0,400	0,43	
Tarth, verder, Columbium, Manizades, excelled, 25 section by the day 150 lbs.  Vaccoboro, granulato, New Fork.  c) Fibre tessili naturali e artificiali:  Diction, midding 15/16 media 10 merceti  merceti  1,001 1,182 1,188 1,102 1,025 0,995 1,155 1,165 1,165 1,225		pound	0,184				1 -			0,242				1 .				
les, execlso, 28 secchi o più da 10 10		· ·	-	0,114	0,134	0,134	0, 134	0,167	0,221	0,269	0,272	0,277	0,258	0,237	0,253	0,256	0,28	
Zucchoro, granulato, New York . , 0,045 0,040 0,055 0,055 0,055 0,054 0,084 0,080 0,070 0,080 0,080 0,081 0,	les, excelso, 25 sacchi o mili da					١.,									ĺ	l .	١	
artificiali:		;				0,055				0,070	0,030							
Decision   Decision															٠			
Lann., indigenal tweated as petitinare, Boston	Cotono, middling 15/16 media 10																1	
## 1,000   1,182   1,188   1,102   1,025   0,905   1,155   1,185   1,125   1,2	mercati	pound	-	0,136	0,194	0,108	0,210	0,305	0,354	0,918	0,332	0,350	0,352	0,359	0,871	0,376	0,34	
### ##################################	Boston		_	1,001	1,182	1,168	1,102	1,025	0,995	1,155	1,165	1, 195	1,226	1,225	1,225	1,223	1,2	
Pelli, di vitellone, indigene pecantti, Ohicago	Raion, fibra 1º qualità, all'acciato, naturale 100 denier	, ,	_	0,700	0,780	0,730	0,730	0,739	0,780	0,800	0,840	0,840	0,840	0,840	0,810	0,840	0,8	
Polli, di pecora, New Fork	d) Cuoio e pelli:																	
Polli, di pecora, New Fork	Pelli, di vitellone, indigene												ļ			1	1	
Folli, di pecora, New Fork	Owicings	pound	0,118	0,145	0,165	0,165	0,155	0,184	0,155	0,238	0,231	0,228	0,220	0,22	3 0.23	0.20	2 0,	
e) Materie prime e pro- dotti siderurgici:  Ferro grozzo, non Bessemer long ton 4,050 4,450 4,450 4,450 4,450 4,814 5,050 5,550	Pelli, di pecora, New York	,	0,468	0,549						1 '	1 ''	1 '	1 1	1 '		1 ' '	1	
dotti siderurgici:  Ferro grozzo, non Bessemer long ton 4,050 4,450 4,450 4,450 4,450 4,450 5,550	Pelli, conclute di vitello Chicago.	,	0,136	0,223	0,218	0,218	0,218	0,254	0,218	0,308	0,476	0,025	0,51	4 0,53	4 0,63	0,6	30 0,	
41161, Bessemer, Pittsburg	e) Materie prime e pro- dotti siderurgici:																	
41161, Bessemer, Pittsburg	Ferro grezzo, non Bessemer	long ton	4,050	4,450	4,450	4,450	4.450	4,814	5,050	6,650	5,55	0 5,55	0 5,6	50 B.R	50 5 5	50 5 5	50 5,	
Apple of Instance of the Arabata	чыва, Bessemer, Pilisburg												1 '					
										1 .		1 .			1 .			

<sup>(\*)</sup> Dati desunti dal Bolictino Arcroge undersole pries and index numbers of individual commedities del U. S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics. — Per comodilà si riportano qui di seguito i coefficienti di conversione delle unità di misura sopra indicato in unità del sistematicolomiae: I bussel — bl. 0.8293 — q 0.27216; 1 pound — 1 lb. — kg 0.464; 1 long ton — 2.240 pounds — t 1.016; 1 short ton — 2.000 pounds — t 0.007; 1 barrel — hl. 1.60; 1 gallon — 1 8,70; 1 foot — cm 30.5.

Segue: TAV. 33. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (\*)
(dollari)

	Unite	I	1	Ī	1	1 .	Ī						1947			
MERCI E PIAZZE	di	1938	1942	1943	1944	1945	1948	Agosto 1946	Gen-	Feb- braio	Marzo	Aprilo	Magglo	Giugno	Imgilo	Agosto
f) Hotalli non ferrosi: Stagno, in mussilli, New York.	pound	0,423	0,520	0,620	0,520	0,620	0,547	0,520	0,700	0,700	0,700	0,780	0,800	0,800	0,800	
Alluminio, New Fork  Ramo elettrolitico, Connecticul Valley  Zinco, New Fork	•	0,200 0,102 0,050	0,120	0,120	0,120	1	0,141	0,144	1	0,200	0,212	0,150	0,150 0,224	,	0,000	0,150
g) Carboni fossili:			'													
Antraolte	sh, ton	4,327	4,782	6,045	5,230	11,687 5,350 7,298	6,775	5,082	13,748 6,207 8,812	6,230	. 6,252	13,652 6,334 9,062	6,334	13,520 6,368 9,562	13,707 6,931 11,000	14,615 7,429 12,000
h) Oli minerali:														İ		
Petrollo, grezzo, pozzo di Kansas- Oklahomia Petrollo, di rafineria, Pennsyl- vania Gasollo, di rafineria, North Texas Gasollo, di rafineria, Pennsyl- vania	barrel gallon	1,118 0,040 0,054 —	0,057 0,057	0,081	0,086 0,060	1,110 0,084 0,059 0,075	0,000 0,005	1,460 0,062 0,070 0,075	0,072	0,070	1,710 0,071 0,076 0,076	1,810 0,078 0,081 0,092	1,610 0,075 0,080 0,084	1,810 0,075 0,080 0,088	1,810 0,070 0,080 0,080	7,810 0,093 0,082 0,092
i) Materiali da costruzione:													ĺ			
Legname, di abete bianco n. 3.	barrel 1.000	 L1,096 2,630	1,902 13,209 2,947	1,601 19,428 2,040	2,015 14,291 2,010	 15,887 2,950	18,015	8,512 — 18,218 3,385 57,330	-	8,716 — 10,202 4,633 —	9,716 — 10,400 4,633	8,739 — 19,412 4,633	8,744 — 10,416 4,633	8,744 — 10,650 4,633	0,025  10,008 4,033 	5,035 — 19,037 4,033 —
I) Prodotti chimici e ferti- lizzanti:						ĺ			•							
Soda caustica, solida. Superfosiato, 16% bass, Balti-	sh. ton	0,248 2,300	0,530 2,300 0,502	0,505 2,300 0,083	0,600 2,800 10,917	0,506 2,300 10,400	0,580 2,840 0,738	16,500 0,542 2,300 11,200 20,000	0,825 2,500 11,200	16,500 0,825 2,500 11,200 30,000	16,500 -0,825 2,500 11,840 30,000	16,500 0,082 2,500 11,840 80,000	16,600 0,000 2,600 11,840 30,000	10,600 0,980 2,500 12,800 30,000	16,500 0,090 2,500 12,160 30,000	16,500 0,870 2,600 12,100 30,000
m) Altri prodotti: Pasta di legne, non imbianchita	long ton															
Arta, da giornali in rotoli, base New York  abacco, in fogliu	sh, ton	50,000	50.000 E	4.602	s 000	74,000 8 30,250 7	7. 540	82,000	_	-	84,000	117,100 —	90,000	116,000 90,000		90,000
area, prezza di piantagione	pound						0,225	43,737 I		45,350 0,258	45,164 0,258	0,245	45,143 0,206	45,007 0,163	45,067 0,155	43,793 0,152
(*) Ved. note (*) a pagina 55.	ı	ı	1	1	ı	- 1	ı	I	1				1	l	ł	J

# APPENDICE I

### DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA E I PREZZI DEI GENERI ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 30 NOVEMBRE 1947

#### A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Amidi. — Nuovi prezzi amidi (Alto Comm. Alim. Circ. n. 735 del 13 novembre 1947).

Barbabietole da zucchero. — Modificazioni dell'art. 8 del Decreto Ministeriale 13 settembre 1947 riguardante la concessiono di un premio ai produttori di hietole zuccherine per la campagna 1947 (D. M. 5 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 260 del 12 novembre 1947).

— Disposizione re'a: iva al prezzo dello zucchero spettante ai produttori di bie o'e zuccherino de! l'Italia centro-moridionale per la campagna saccarifera 1946-47 (Presidenza Consiglio dei Ministri Gazz. Uff. n. 273 del 27 novembre 1947).

Burro. — Disposizione relativa al compenso per la raccolta e l'impacchettamento del burro (Presidenza Consiglio dei Ministri Gazz. Uff. n. 268 del 21 novembre 1947).

Carne congelata. — Vendita carni congelate (Alto Comm. Alim. Circ. n. 736 del 16 novembre 1947).

Farina. — Prezzo delle merci A.U.S.A. grano, farina o semolino (Comitato interm. dei Prezzi Circ. n. 36 del 25 ottobre 1947 Gazz. Uff. n. 254 del 5 novembre 1947).

Grano. — Prezzo delle merci A.U.S.A. grano, farina e semolino (Comitato Interm. dei Prezzi Oiro. n. 36 del 25 ottobre 1947, Gazz. Uff. n. 254 del 5 novembre 1947).

Latte. — Prezzi del latte alimentare alla stalla (Alto Comm. Alim. Circ. n. 724 del 1º novembre 1947).

 Disposizione relativa al prezzo del latte alimentare alla stalla (Presidenza Consiglio dei Ministri Gazz. Uff. n. 273 del 27 novembre 1947).

Macinazione. — Compenso rimacinazione (Alto Comm. Alim. Circ. n. 743 del 29 novembre 1947).

Merci A.U.S.A. — Prezzo delle merci A.U.S.A. grano, farina a semolino (Comitato interm. dei Prezzi Circ. n. 36 del 25 ottobre 1947 Gazz. Uff. n. 254 del 5 novembre 1947). Olio commestibile. — Ammasso dell'olio per l'annata agraria 1947-48 (D.L. del Capo Provvisorio dello Stato 29 ottobre 1947 n. 1216 Gazz. Uff. n. 263 del 15 novembre 1947).

— Disposizione relativa ai prezzi degli oli della campagna olearia 1946-47 (Presidenza Consiglio dei Ministri Gazz. Uff. n. 268 del 21 novembre 1947).

Pasta alimentare. — Disposizione sui prezzi degli alimenti per la prima infanzia (Presidenza Consiglio dei Ministri Gazz. Uff. n. 273 del 27 novembre 1947).

Pastina gintinata. — Disposizione sui prezzi degli alimenti per la prima infanzia (*Presidenza Consiglio dei Ministri* Gazz. Uff. n. 273 del 27 novembre 1947).

Riso. — Prezzi risone, riso e relativi sottoprodotti; costi di lavorazione; analisi prezzi riso (Alto Comm. Alim. Circ. n. 740 del 25 novembre 1947).

Risone originario. — Prezzo di conferimento del risone di produzione 1947 (D. M. 30 ottobre 1947 Gazz. Uff. n. 257 dell'8 novembre 1947).

- Prezzi risono, riso e relativi sottoprodotti; costi di lavorazione; analisi prezzi riso. (Alto Comm: Alim. Circ. n. 740 del 25 novembre 1947).

Semolino. — Prezzo delle merci A.U.S.A. grano, farina e semolino. (Comitato Interm. dei Prezzi Circ. n. 36 del 25 ottobre 1947. Gazz. Uff. n. 254 del 5 novembre 1947).

Sottoprodotti del riso. — Prezzi risone, riso e relativi sottoprodotti; costi di lavorazione; analisi prezzi riso (Alto Comm. Alim. Circ. n. 740 del 25 novembre 1947).

Zucchero. — Modificazioni al regime fiscale dello zucchero destinato alla fabbricazione di liquori e dolciumi nonchè al regime fiscale sugli altri prodotti zuccherini (D. L. del Capo Provv. dello Stato 25 novembre 1047, n. 1286. Gazz. Uft. n. 273 del 27 novembre 1947).

— Disposizione relativa al prezzo dello zucohero spettante ai produttori di bietole zucoherine dell'Italia Centromeridionalo per la campagna saccurifera 1946-47 (Presidenza Consiglio dei Ministri. Gazz. Uffi. n. 273 del 27 novembre 1947).

#### B) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina, di approvvigionamento e di consumo dei generi alimentari

(Ordine alfabetico delle voci)

Carne congelata. — Vendita carni congelate (Alto Comm. Alim, Circ. n. 736 del 18 novembre 1947).

— Assognazione carno bovina congelata importazione Argentina (Alto Comm. Alim. Circ. n. 742 del 26 novembre 1947).

Carte annonarie. — Rimborso spess numerazione carte annonarie normali, quadrimestre novembro 1947-febbraio 1948 (Alto Comm. Alim. Circ. n. 739 del 25 novembre 1947).

Conserve. — Applicazione D.L. 25 ottobre 1947, n. 1171, riguardante le conservo animali A.I.C.A. (Alto Comm. Alim. Oirc. n. 731 dell'8 novembre 1947).

Frutti o'eosi. — Abrogazione della disciplina della producione o utilizzazione degli oli di semi e frutti oleosi nazionali di cui al Decreto Ministeriale 21 settembre 1945 (D. dell'Alto Comm. per l'Alim. 15 novembre 1947. Gazz. Uff. n. 272 del 26 novembre 1947).

Latte. — Nuova disciplina latticro-casearia (D. L. del Capo Prov. dello Stato 29 ottobre 1947, n. 1172. Gazz. Uff. n. 255 del 6 novembre 1947).

Olio commestibile. — Modificazioni all'art. 5 del Decreto Ministeriale 11 maggio 1947, riguardante la chiusura delle operazioni di ammasso della campagna olearia 1946-47 o alla disciplina dei trasferimenti dell'olio fuori della provincia di produzione (D.M. 30 ottobre 1947. Gazz. Uff. n. 258 del 10 novembre 1947).

- Ammasso dell'olio per l'annata agrario 1947-48 (D. L. del Capo Provv. dello Stato 29 ottobre 1947 n. 1216. Gazz. Uff. n. 203 del 16 novembre 1947).
- Abrogazione della disciplina della produzione e utilizzazione degli oli di semi e frutti oleosi nazionali di cui al Decroto Ministeriale 21 settembre 1945 (D. dell'Alto Comm. Alim. 15 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 272 del 26 novembre 1947).

Prodotti alimentari. — Esercizio da parte dell'Alto Commissariato per l'Alimentazione del vincolo sul 35 % dei prodotti alimentari d'importazione (D. L. del Capo Provvisorio dello Stato 29 otdore 1947, n. 1211. Gazz. Uff. n. 202 del 14 novembre 1947).

Prodotti U.N.R.R.A. — Pronotazione per la distribuzione dei prodotti U.N.R.R.A. tessili (Alto Comm. Alim. Circ. n. 730 del novembre 1947).

Razionamenti. — Decorrenza razioni primo novembre approvvigionamento generi minestra e grassi per detenuti adulti o minori noncho per internati politici (Alto Comm. Altm. Circ. n. 726 dell'8 novembre 1947).

- Concessione razione integrativa mensile grassi solidi ni profughi e reduci raccolti in campo (Alto Comm. Alim. Circ. n. 732 dell'11 novembre 1947).
- Rilovazione mensile razioni effettivamente distribuito (Alto Comm. Alim. Circ. n. 733 dell'11 novembre 1947).
- Trattamento alimentaro supplementaro grandi invalidi di guerra (Alto Comm. Alim. Circ. n. 741 del 25 novembre 1947).

Riso. — Nuovi criteri per l'esecuzione dei piani di assegnazione del riso (Alto Comm. Alim. Circ. n. 729 del 10 novembre 1947).

— Autorizzazione trasporto riso lavorato (Alto Comm. Alim. Circ. n. 738 del 25 novembre 1947).

Sale. — Modificazioni alla legge 17 luglio 1942, n. 907 sul monopolio dei sali e dei tabacchi (D. L. del Capo Provo. dello Stato 5 ottobre 1947 n. 1176 Gazz. Uti. n. 256 del 7 novembre 1947).

Suini. — Disciplina della macellazione dei suini (D. L. del Capo Provv. dello Stato 29 ottobre 1947 n. 1171 Gazz. Uff. n. 255 del 6 novembre 1947).

Zucchero. — Importazione dello zucchero a favore di Enti di consumo (Alto Comm. Alim. Circ. n. 728 del 13 novembre 1947).

— Modificazione al regime fiscale dello zucchero destinato alla fiabbricazione di liquori e dolciumi, nonchè al regime fiscale sugli altri prodotti zuccherini. (D. L. del Capo Provo. dello Stato 25 novembre 1947, n. 1286 Gazz. Uff. n. 273 del 27 novembre 1947).

#### Varie.

- Concessione pacco A.V.I.S.S. ad appartenenti forze armate e corpi assimilati in servizio permanente (Alto Comm. Alim. Circ. n. 725 del 3 novembre 1947).
- Distribuzione secondo pacco A.V.I.S.S. (Alto Comm. Alim. Circ. 727 del 10 novembre 1947).
- Concessione pacco A.V.I.S.S. (Alto Comm. Alim. Circ. n. 734 del novembre 1947).
- Rilevazioni statistiche mensili dei consumi (Mod. GGR) (Alto Comm. Alim. Circ. n. 737 del 22 novembre 1947).
- Chiusura magazzini provinciali (Alto Comm. Alim. Circ. n. 744 del 26 novembre 1947).
- Istituzione di una addizionale straordinaria sull'imposta generale sull'entrata (D. L. del Capo Provv. dello Stato 25 novembre 1947, n. 1283 Gazz Uff. n. 273 del 27 novembre 1947).

### APPENDICE II

## DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA E I PREZZI DEI GENERI NON ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 30 NOVEMBRE 1947

#### A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Carbone. — Prezzo dei carboni esteri (Min. Ind. c Comm. Circ. P. 135 del 17 novembre 1947 Gazz. Ufft. n. 269 del 22 novembre 1947).

Carburanti. — Prozzi dei carburanti, dei lubrificanti c degli altri prodotti petroliferi (Min. Ind. e Comm. Circ. P. 137 del 27 novembre 1947).

Fiammiferi. — Aliquote d'imposta su alcuni tipi di fiammiferi estratti dalle fabbriche nel periodo 1º giugno 1940-31 maggio 1947 (D. M. 15 ottobre 1947 Gazz. Uff. n. 264 del 17 novembre 1947).

Lübrifleanti. — Prezzi dei carburanti, dei lubrificanti e degli altri prodotti potrolleri (Min. Ind. e Comm. Circ. P. 137 del 27 novembre 1947)

— Modificazione del regimo fiscale degli olii minera i (D. L. del Capo Provvisorio dello Stato, 25 novembre 1947 n. 1285 Gazz, Uff. n. 273 del 27 novembre 1947).

Merci U.N.R.R.A. — Prozzi merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi Circ. P. 38 del 20 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 273 del 27 novembre 1947). Oli minerali. — Modificaziono del regime fiscale degli oli minerali (D. L. del Capo Provv. dello Stato 25 novembre 1947 n. 1285 Gazz. Uff. n. 273 del 27 novembre 1947).

Predotti Antimalarici. — Aggio di vendita dei prodotti antimalarici, chinacci e sintetici (D. M. 20 ottobre 1947 Gazz. Utt. n. 200 del 22 novembre 1947).

Prodotti industriali. — Riunione Comitato Interm. Prezzi per decidore sblocco prezzi alcuni prodotti industriali (Comitato Interm. dei Prezzi Circ. n. 37 del 27 ottobre 1947).

Prodotti petroliferi. — Prezzi dei carburanti, dei lubrificanti e degli altri prodotti petroliferi (Min. Ind. e Comm. Circ. P. 137 del 27 novembre 1947).

Tariffe. — Tariffe energia elettrica in Sardegna; applicaziono delle esenzioni dei 30 kwh. annui (Min. Ind. e Comm. Circ. P. 136 del 24 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 274 del 28 novembre 1947).

— Rovisione tariffe autostrada Padova-Venezia (Comitato Intermin. dei Prezzi Circ. P. 39 del 27 novembre 1947).

— Tarifio trasporti Urbani (Comitato Intermin. dei Prezzi Circ. P. 40 del 27 novembre 1947).

#### B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione della distribuzione e degli approvvigionamenti dei generi non alimentari.

(Ordine alfabetico delle voci)

Autocarri e rimorchi. — Sblocco dei pneumatici per biciclette; motociclotte e autovetture e lo sblocco degli autocarri o rimorchi (Min. Ind. e Comm. Circ. P. 183 del 7 novembre 1847 Gazz. Uff. n. 261 del 13 novembre 1947).

Autovetture. — Sblocco dei pneumatici per bicicletto, motociclotto e autovetture elo sblocco degliautocarri e rimorchi (Min. Ind. e Comm. Oric. P. 133 del 7 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 201 del 13 novembre 1947).

Biciclette. — Sblocco dei pneumatici per biciclette, motociclotte o autovotture o lo sblocco degli autocarri e rimorchi (Min. Ind. e Comm. Circ. P. 133 del 7 novembre 1047 Gazz. Ufi. n. 261 del 13 novembre 1047).

Combustibili solidi. — Combustibili nazionali (sblocchi) (Min. Ind. e Comm. Circ. P. 134 del 13 novembre 1947).

Motociclette. — Sblocco dei pnoumatici per biciclette, motociclette o autovetture o lo sblocco dogli autocarri o rimorchi (Min. Ind. e Comm. Circ. P. 133 del 7 novembre 1947 | Gazz. Uff. n. 201 del 13 novembre 1947).

Olio di semi. — Abrogazione della disciplina della produzione o utilizzazione degli olii di semi e frutti oleosi nazionali di cui al Decreto Ministeriale 21 settembro 1045 (D. del-l'Alio Comm. per l'Alim. 15 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 272 del 26 novembre 1947).

Olli minerali. — Modificazione del regime fiscale degli olli minerali (D. L. del Capo Provo. dello Stato 25 novembre 1947 n. 1285 Gazz. Uff. n. 273 del 27 novembre 1947).

Pneumatici. — Pneumatici per biciclette, motociclette ed autovotture, autocarri e rimorchi (sblocchi) (Min. Ind. e Comm. Circ. P. 133 del 7 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 201 del 13 novembre 1947).

Procetti industriali. — Riunione Comitato Interministeriale Prozzi per decidere sblocco prezzi alcuni prodotti industriali (Comitato Interm. dei Prezzi Circ. 37 del 27 ottobre 1947).

— Modificazione alla disciplina degli approvvigionamenti di taluni prodotti industriali (D. M. 3 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 258 del 10 novembre 1947).

-- Modificazioni alla disciplina degli approvvigionamenti di taluni prodotti industriali (D. M. 15 novembre 1947 Gazz. Ufi. n. 207 del 20 novembre 1947).

Rimorchi. — Sblocco dei pneumatici per biciclette, motociclette e autovotture e lo sblocco degli autocarri e rimorchi (Min. Ind. e Comm. Circ. P. 133 del 7 novembre 1947 Gazz. Uff. n. 261 del 13 novembre 1947).

Fabacchi. — Modificazioni alla leggo 17 luglio 1942, n. 907 sul monopolio dei sali e dei tabacchi (D.L. del Capo Provu. dello Stato 5 ottobre 1947, n. 1176 Gazz. Uff. n. 256 del 7 novembre 1947).

PREZZO L. 250